| 考生编号 姓名 | 报考专业代码 | 报考专业名称 | 报考方向代码 | 报考方向名称 | 政治 | 外国语 | 数学 | 专业课 | 总分 | 备注 | |
|---------------------------------------------|------------------|--------------------|----------|------------------------------------|----------|----------|------------|------------|------------|--------------------------------------------------|--------|
| 107012611301031 贾子一 107012611301427 杨名扬 | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 02 03 | 信息传输理论与系统 现代产业实验室联合培养项目 | 79 76 | 77 74 | 129 140 | 133 122 | 418 412 | | |
| 107012611300806 刘卓然 | 081000 | 信息与通信工程 | 03 | 多媒体信息理论 | 82 | 75 | 131 | 123 | 411 | | |
| 107012130306419 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 02 03 | 信息传输理论与系统 多媒体信息理论 | 72 75 | 77 74 | 137 133 | 123 127 | 409 409 | | |
| 107012611300825 冯健 | 081000 | 信息与通信工程 | 05 | 人工智能及现代通信 | 74 | 63 | 136 | 134 | 407 | | |
| 107012611300921 余征轶 107012411912940 王煜博 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 05 03 | 人工智能及现代通信 多媒体信息理论 | 73 77 | 77 72 | 128 121 | 125 129 | 403 399 | | |
| 107012321109767 彭文洪 107012611301278 杨思捷 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | <u>电子与通信工程</u> 电子与通信工程 | 77 75 | 74 78 | 133 126 | 115 119 | 399 398 | | |
| 107012611301311 叶宇杰 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 75 | 70 | 128 | 125 | 398 | | |
| 107012130306435 | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 01 04 | 新型通信网络理论与技术 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 76 78 | 78 83 | 118 108 | 125 128 | 397 397 | | |
| 107012411912960 石浩 107012411912952 刘世龙 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 03 01 | 多媒体信息理论 新型通信网络理论与技术 | 76 75 | 78 74 | 137 120 | 104 126 | 395 395 | | |
| 107012611301209 胡良彭 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 73 | 72 | 134 | 116 | 395 | 渡 | 研 择 校 |
| 107012611300852 王文满 107012360111186 李崇伟 | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 03 03 | 多媒体信息理论 现代产业实验室联合培养项目 | 71 80 | 76 81 | 120 111 | 127 122 | 394 394 | d i | ıyanzx |
| 107012611300931 赵美婷 107012460315250 庞辰浩 | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 01 04 | 新型通信网络理论与技术 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 80 81 | 80 74 | 125 121 | 108 117 | 393 393 | | |
| 107012611301360 冯岚涛 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 76 | 80 | 125 | 110 | 391 | | |
| 107012611301023 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 03 03 | 多媒体信息理论 多媒体信息理论 | 75 79 | 76 75 | 120 125 | 119 111 | 390 390 | | |
| 107012370211703 董士银 107012611300666 牛嘉骏 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 03 01 | 多媒体信息理论 新型通信网络理论与技术 | 72 76 | 70 70 | 133 126 | 114 117 | 389 389 | | |
| 107012330110264 蔡子豪 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 79 | 80 | 114 | 116 | 389 | | |
| 107012512915842 宋良农 107012611301301 刘森 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | <u>电子与通信工程</u> 电子与通信工程 | 74 77 | 66 75 | 124 116 | 123 119 | 387 387 | | |
| 107012611301019 颜子彦 107012370211705 付豪 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 01 05 | 新型通信网络理论与技术 人工智能及现代通信 | 70 77 | 48 77 | 135 120 | 133 111 | 386 385 | | |
| 107012611300967 陈治宇 | 081000 | 信息与通信工程 | 05 | 人工智能及现代通信 | 71 | 76 | 131 | 107 | 385 | | |
| 107012611301163 陈键菠 107012611301386 张浩哲 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 03 | 现代产业实验室联合培养项目 现代产业实验室联合培养项目 | 75 79 | 77 75 | 116 116 | 117 115 | 385 385 | | |
| 107012345710822 穆辉辉 107012361511481 毛培慧 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 01 03 | 新型通信网络理论与技术 多媒体信息理论 | 69 73 | 74 64 | 118 116 | 123 131 | 384 384 | | |
| 107012140507207 张铭 | 081000 | 信息与通信工程 | 01 | 新型通信网络理论与技术 | 73 | 57 | 124 | 130 | 384 | | |
| 107012423014257 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 05 04 | 人工智能及现代通信 通信计算融合与场景应用 | 77 74 | 77 76 | 116 105 | 113 128 | 383 383 | | |
| 107012130306432 李仁彤 107012411612839 周大川 | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 03 01 | 多媒体信息理论 电子与通信工程 | 78 68 | 70 63 | 115 128 | 120 124 | 383 383 | | |
| 107012611301337 董菁 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 73 | 77 | 125 | 108 | 383 | | |
| 107012611301408 胡煜 107012611300676 党院成 | 085400 081000 | 电子信息 信息与通信工程 | 04 05 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 人工智能及现代通信 | 69 75 | 77 77 | 118 113 | 119 117 | 383 382 | | |
| 107012370211702 杜雅萌 107012611301283 陶新月 | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 03 01 | 多媒体信息理论 电子与通信工程 | 69 75 | 75 75 | 120 114 | 118 118 | 382 382 | | |
| 107012611301362 李紫璇 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 75 | 74 | 123 | 110 | 382 | | |
| 107012330110236 姜新尧 107012611301066 周敏 | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 02 01 | 信息传输理论与系统 电子与通信工程 | 78 69 | 70 71 | 116 123 | 117 117 | 381 380 | | |
| 107012361111435 祝苏萍 107012330310462 王裴一帆 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 04 | 现代产业实验室联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 76 77 | 72 77 | 121 113 | 111 113 | 380 380 | | |
| 107012370611993 徐新建 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 76 | 71 | 129 | 104 | 380 | | |
| 107012141608000 陈天悦 107012124606245 李嘉琪 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 05 03 | 人工智能及现代通信 多媒体信息理论 | 70 77 | 81 74 | 120 122 | 108 106 | 379 379 | | |
| 107012611300992 肖什贵 107012421214084 樊雨阳 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 02 02 | 信息传输理论与系统 信息传输理论与系统 | 75 78 | 70 70 | 118 118 | 116 113 | 379 379 | | |
| 107012443614957 郭晖 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 73 | 68 | 124 | 114 | 379 | | |
| 107012411912945 赵佳昊 107012413313325 李园彤 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 02 02 | 信息传输理论与系统 信息传输理论与系统 | 75 71 | 76 67 | 115 129 | 112 111 | 378 378 | | |
| 107012611301404 罗晓科 107012513615888 张成龙 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 76 71 | 66 69 | 106 112 | 130 126 | 378 378 | | |
| 107012611300970 高一祺 107012111005862 李炜 | 081000 085400 | 信息与通信工程 | 02 01 | 信息传输理论与系统 电子与通信工程 | 69 79 | 66 69 | 120 120 | 122 109 | 377 377 | | |
| 107012611301169 马天瑞 | 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 80 | 76 | 103 | 118 | 377 | | |
| 107012130306439 蔡浩然 107012330110257 徐佳波 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 04 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 79 80 | 75 71 | 113 106 | 110 120 | 377 377 | | |
| 107012124606239 孙乐乐 107012611300747 张文博 | 081000 081000 | 信息与通信工程信息与通信工程 | 05 03 | 人工智能及现代通信 多媒体信息理论 | 74 81 | 76 76 | 110 119 | 116 100 | 376 376 | | |
| 107012501115375 魏嘉蒸 | 081000 | 信息与通信工程 | 04 | 通信计算融合与场景应用 | 77 | 79 | 113 | 107 | 376 | | |
| 107012611301267 丁俊瑶 107012411912935 曹龙 | 085400 081000 | 电子信息 信息与通信工程 | 01 01 | 电子与通信工程 新型通信网络理论与技术 | 79 74 | 73 71 | 110 116 | 114 114 | 376 375 | | |
| 107012140507203 刘晶 107012142508453 王欣茹 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 04 02 | 通信计算融合与场景应用 信息传输理论与系统 | 73 76 | 77 74 | 108 121 | 117 104 | 375 375 | - | |
| 107012321109766 许永耀 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 75 | 78 | 119 | 103 | 375 | | |
| 107012141107585 张晶璞 107012130306415 陈勋 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 03 05 | 多媒体信息理论 人工智能及现代通信 | 81 77 | 68 67 | 108 120 | 117 110 | 374 374 | | |
| 107012611300869 徐怡颔 107012345910868 郝鹏帅 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 03 05 | 多媒体信息理论 人工智能及现代通信 | 72 70 | 70 76 | 107 116 | 125 112 | 374 374 | | |
| 107012411912972 董鑫宇 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 电子与通信工程 | 70 | 68 | 128 | 108 | 374 | | |
| 107012611301419 谢畄阳 | 085400 085400 | 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 | 75 65 | 74 69 | 107 128 | 118 112 | 374 374 | | |
| 107012611301188 陈旭 107012611301437 宗毅 | 085400 110500 | 电子信息 军队指挥学 | 04 02 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 密码理论与应用 | 75 73 | 68 74 | 120 113 | 111 114 | 374 374 | | |
| 107012213908984 郑高翔 | 081000 | 信息与通信工程 | 02 | 信息传输理论与系统 | 71 | 64 | 111 | 127 | 373 | | |
| 107012611301302 张雯菲 107012411912977 左晨月 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 03 | 电子与通信工程 现代产业实验室联合培养项目 | 77 77 | 74 65 | 100 117 | 122 114 | 373 373 | | |
| 107012611301375 何为治 107012611301231 徐一 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 04 | 现代产业实验室联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 64 75 | 80 77 | 116 104 | 113 117 | 373 373 | | |
| 107012311509626 胡雨松 | 081000 | 信息与通信工程 | 03 | 多媒体信息理论 | 73 | 80 | 118 | 101 | 372 | | |
| 107012321109755 梁宇恒 107012360711349 胡江愉 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 01 02 | 新型通信网络理论与技术 信息传输理论与系统 | 72 75 | 69 75 | 130 100 | 101 122 | 372 372 | | |
| 107012611300757 刘国宏 107012611301171 张顺琦 | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 02 01 | 信息传输理论与系统 电子与通信工程 | 78 78 | 74 68 | 106 124 | 114 102 | 372 372 | | |
| 107012411912967 王孟瑶 107012370211716 王仁杰 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 04 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 78 70 | 74 67 | 120 124 | 100 111 | 372 372 | | |
| 107012370211700 史勤忠 | 081000 | 信息与通信工程 | 05 | 人工智能及现代通信 | 77 | 68 | 113 | 113 | 371 | | |
| 107012370211693 杜云海 107012422014181 刘少程 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 02 04 | 信息传输理论与系统 通信计算融合与场景应用 | 74 69 | 70 64 | 114 126 | 113 112 | 371 371 | | |
| 107012611300782 蒋文杰 107012220709195 冯立翔 | 081000 085400 | 信息与通信工程 | 04 01 | 通信计算融合与场景应用 电子与通信工程 | 77 79 | 73 68 | 116 110 | 105 114 | 371 371 | | |
| 107012142508464 王金朔 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 68 | 80 | 114 | 109 | 371 | | |
| 107012330110259 张超 107012421214091 丁鑫 | 085400 082300 | 电子信息 交通运输工程 | 04 01 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 融合交通信息工程 | 72 73 | 73 62 | 117 108 | 109 128 | 371 371 | | |
| 107012124606243 贾冠迪 107012413213257 何德华 | 081000 081000 | 信息与通信工程信息与通信工程 | 05 01 | 人工智能及现代通信 新型通信网络理论与技术 | 64 72 | 66 71 | 118 118 | 122 109 | 370 370 | | |
| 107012611301411 王迪 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 70 | 76 | 118 | 106 | 370 | | |
| 107012321109764 陈靖成 107012330110250 姚建超 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 04 | 现代产业实验室联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 73 78 | 77 70 | 122 112 | 98 110 | 370 370 | | |
| 107012130506586 郭俊豪 107012345710824 侯广武 | 085400 081000 | 电子信息 信息与通信工程 | 04 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 通信计算融合与场景应用 | 70 75 | 71 74 | 115 114 | 114 106 | 370 369 | | |
| 107012410312395 付世超 | 081000 | 信息与通信工程 | 01 | 新型通信网络理论与技术 | 77 | 72 | 108 | 112 | 369 | | |
| 107012311509630 刘书含 | 081000 | 信息与通信工程 | 03 | 多媒体信息理论 | 82 | 70 | 107 | 110 | 369 | ĵ. | |

微信:duy**演研译**校

| Description Bart Observed Cart Car | 10701237011 | 1695 鞠晓燕 | 081000 | 信息与通信工程 | 01 | 新型通信网络理论与技术 | 72 | 77 | 113 | 107 | 369 | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------------------|-------|
| Section Sect | | | | | | | | | | | | | |
| Company Comp | 107012116205 | 5930 何博文 | 085400 | 电子信息 | 02 | 电子与通信工程-联合培养项目 | 67 | 83 | 102 | 117 | 369 | | |
| Control Cont | | | | | | | | | | | | | |
| Control Cont | | | | | | | | | | | | | |
| Section Sect | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 | | | | 信息与通信工程 | | | | | | | | | |
| Control Cont | | | | | | | | | | | | | |
| Company Comp | | | | | | | | | | | | | |
| Control Cont | 107012321109 | 9747 吴浥尘 | 081000 | 信息与通信工程 | | 通信计算融合与场景应用 | | | | | 367 | | |
| DOT DOT | | | | | | | | | | | | Name - | |
| Company Comp | 107012611300 | 0903 刘起航 | 081000 | 信息与通信工程 | 02 | 信息传输理论与系统 | 72 | 64 | 131 | 100 | 367 | 渡 | 研: |
| Control Cont | | | | | | | | | | | | - d- | u y a |
| DOTS | 107012130306 | 6429 全兴昆 | 081000 | 信息与通信工程 | 05 | 人工智能及现代通信 | 67 | 72 | 111 | 116 | 366 | | |
| Description Page Description Descrip | | | | | | | | | | | | | |
| DOTS: DOTS | 107012611303 | 1167 牛昊辰 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 68 | 76 | 108 | 114 | 366 | | |
| Description Property Description Des | | | | | | | | | | | | | ł |
| 100795100150 1879 18600 | | | | | | | | | | | | | |
| CONTROLLED STATE | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| OFFICE Company Compa | | | | | | 人工智能及现代通信 | | | | | | | |
| CONTINUED 1.5 CONTINUED | | | | | | | | | | | | | |
| Company Comp | 107012413913 | 3585 郭洛庚 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 79 | 64 | 113 | 108 | 364 | | |
| DOUGN TABLE TABL | | | | | | | | | | | | | |
| 100014113110101 TAS. 100410 TAS. 100 | 107012231709 | 9546 于新凯 | 081000 | 信息与通信工程 | 02 | 信息传输理论与系统 | 74 | 77 | 111 | 100 | 362 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| CONTRIBUTION Control | | | | | | | | | | | | | |
| TODIS 1973 1974 1974 1974 1975 1974 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 | | | | | | | | | | | | | |
| Proposition 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 1979 | | | | | | | | | | | | | |
| DOTALES 18 | | | | | | | | | | | | | |
| 100012413030408 | | | | | | | | | | | | | |
| 1000(121131165 日大松 1356 1366 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 1367 | 107012130306 | 6436 刘园 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 68 | 65 | 108 | 120 | 361 | | |
| 1007025110119 大学社 | | | | 电子信息 由子信息 | | | | | | | | | |
| OPEN OPEN Part OPEN | 107012611301 | 1254 宁琛 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 78 | 71 | 121 | 91 | 361 | | |
| COTU211000771 第万級 OSI000 在与其他上年 OZ 在此情報的与系统 71 71 704 144 360 | | | | | | | | | | | | | |
| 107012421930891 医子序 | 107012611300 | 0870 傅浩越 | 081000 | 信息与通信工程 | 02 | 信息传输理论与系统 | 71 | 71 | 104 | 114 | 360 | | |
| GOTIZ42001-3886 | | | | | | | | | | | | | |
| 10701212306076 | | | | 信息与通信工程 | 01 | 新型通信网络理论与技术 | 74 | | 96 | 113 | 360 | | |
| 10701243061518 株食物 | | | | | | | | | | | | | |
| 10771241310509 任日本 1081000 信息与通行程 05 05 05 05 05 05 05 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 10701241300599 任何時 | | | | | | | | | | | | | |
| 107012413109752 付投資 | | | | | | | | | | | | | |
| 107012611301117 食料 | 107012611300 | 0752 付俊琦 | | | 01 | 新型通信网络理论与技术 | | | | | | | |
| 1070126113011483 | | | | | | | | | | | | | |
| 107012370211712 | 107012611303 | 1183 李政 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 78 | 60 | 113 | 108 | 359 | | |
| 10701223009342 | | | | | | | | | | | | | |
| 107012411912994 | 107012230309 | 9342 李永杰 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 65 | 73 | 105 | 116 | 359 | | |
| 107012411912990 張元梓 | | | | | | | | | | | | - | |
| 107012811300786 | | | | | | 多媒体信息理论 | | | | | | | |
| 107012322210173 | | | | | | | | | | | | - | |
| 107012413313328 異音が 081000 信息与無信工程 02 信息を報酬が与系統 64 61 117 116 338 107012611301359 年秋日 085400 电子信息 03 現代产业安徽家政合培养现目 75 67 101 115 338 10701241107687 王朝が 081000 信息与通信工程 03 現代产业安徽家政合培养现目 76 80 102 100 338 1070124107689 世前 681000 信息与通信工程 03 多塚体信息理论 69 67 108 113 357 107012611300853 静析 081000 信息与通信工程 05 人工管能及现金信 78 70 112 97 357 107012611300853 静析 081000 信息与通信工程 05 人工管能及现金信 78 70 112 97 357 107012611301376 李申相 081000 信息与通信工程 03 多媒体信息理论 76 65 113 103 357 107012611301376 李申相 085400 电子信息 01 电子通信工程 03 多媒体信息理论 76 65 113 103 357 107012611301376 李申相 085400 电子信息 01 电子通信工程 02 116 357 107012611301378 张锐 085400 电子信息 01 电子连通信工程 66 73 107 111 357 107012611301378 张锐 085400 电子信息 01 电子连通信工程 66 73 107 111 357 107012611301378 张锐 085400 电子信息 01 电子连通信工程 66 73 107 111 357 107012611301378 张锐 085400 电子信息 01 电子连通信工程 67 67 121 102 357 107012611301378 张锐 085400 电子信息 01 电子连通信工程 63 74 106 114 357 107012611301378 张锐 085400 电子信息 01 电子连通信工程 63 74 106 114 357 107012611301176 张秋 085400 电子信息 01 电子连通电子程 63 74 106 114 357 107012611301176 张秋 085400 电子信息 01 电子连通电子经电路设备等项目 71 73 109 104 357 107012611301176 张秋 085400 电子信息 01 电子连通电路设备设备等项目 71 73 109 104 357 107012611301176 张秋 085400 电子信息 04 中午信息 04 中午在息 05 05 05 05 05 05 05 0 | | | | | | 多殊丹语思理化 新型通信网络理论与技术 | | | | | | | |
| 107012611301352 王於阳 | 107012413313 | 3328 黄昌龙 | 081000 | 信息与通信工程 | 02 | 信息传输理论与系统 | 64 | 61 | 117 | 116 | 358 | | |
| 107012141107597 王雪娇 031000 信息与通信工程 03 多塚体信息理论 69 67 108 113 357 10701214706309 代志朝 031000 信息与通信工程 05 人工智能及現代通信 78 70 112 97 357 10701220709177 正球情 031000 信息与通信工程 05 人工智能及現代通信 78 70 112 97 357 10701220709177 正球情 031000 信息与通信工程 05 人工智能及現代通信 78 70 112 97 357 10701227011776 平排句 035400 电子信息 01 电子与通信工程 05 人工智能及現代通信 73 66 102 116 357 10701237011776 平排句 035400 电子信息 01 电子与通信工程 05 人工智能及現代通信 73 66 102 116 357 1070123101379 財徒 035400 电子信息 01 电子与通信工程 66 73 107 111 357 1070123101378 財徒 035400 电子信息 01 电子与通信工程 64 60 128 105 357 1070123101301378 財徒 035400 电子信息 01 电子与通信工程 63 74 106 114 357 107012301301301378 財徒 035400 电子信息 01 电子与通信工程 63 74 106 114 357 107012301301301378 財許 035400 电子信息 01 电子与通信工程 67 67 121 102 357 1070123101176 財許 035400 电子信息 03 現代产业安全联合培养项目 71 73 104 109 357 1070123101176 財決 035400 电子信息 03 現代产业安全联合培养项目 71 73 104 109 357 1070123110176 財徒 財務 031000 信息与通信工程 02 信息特征证与系统 72 70 113 101 356 107012321109745 別培杰 031000 信息与通信工程 03 多塚体信理论 75 81 101 99 356 107012321109745 別培杰 031000 信息与通信工程 03 多塚体信理论 75 81 101 99 356 107012311031038 財務 031000 信息与通信工程 03 多塚体信理论 75 81 101 99 356 107012311031038 財務 031000 信息与通信工程 03 多塚体信理论 75 81 101 356 10701231030158 財務 031000 信息与通信工程 04 中体化交叉下教献合政合格培养项目 71 77 113 356 10701231031075 財務 038000 电子信息 04 中体化交叉下教献合政合格培养项目 71 77 113 356 10701231031075 財務 038000 电子信息 04 中体化交叉下教献合政合格培养项目 71 77 113 356 10701231031075 財務 038000 电子信息 04 中体化交叉下教献合政合格持承目 74 77 79 116 356 10701231031075 財務 038000 日本信息 04 中体化交叉下教献合政合格培养项目 74 77 79 116 356 107012313001075 対域 038000 电子通信证程 04 中体化交叉下教献合政合格与通信证程 04 | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 107012611300583 前号宗 081000 信息与通信工程 05 | 107012141107 | 7587 王雪娇 | 081000 | 信息与通信工程 | 03 | 多媒体信息理论 | 69 | 67 | 108 | 113 | 357 | | |
| 107012220709177 王亚伟 | | | | | | | | | | | | - | |
| 107012370211726 李书琦 | 107012220709 | 9177 王亚伟 | 081000 | 信息与通信工程 | 03 | 多媒体信息理论 | 76 | 65 | 113 | 103 | 357 | | 1 |
| 107012611301259 那著 | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 1070112611301208 | 107012611303 | 1259 邓誉 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 66 | 73 | 107 | 111 | 357 | <u> </u> | |
| 107012220709191 | | | | | | | | | | | | | |
| 107012230309336 旅人豪 | | | | | | | | | | | | | |
| 107012443614951 茶世博 | 107012230309 | 9336 张亿豪 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 71 | 73 | 104 | 109 | 357 | | |
| 107012220609119 王畅 | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 107012422614228 株主地 | 107012220609 | 9119 王畅 | 081000 | 信息与通信工程 | 03 | 多媒体信息理论 | 70 | 67 | 110 | 109 | 356 | | |
| 107012611300878 张斐然 081000 信息与通信工程 02 信息传输理论与系统 72 59 103 122 356 107012611301055 张勇强 085400 电子信息 03 现代产业实验室联合培养项目 71 57 117 111 356 1070126113010245 刘俊晨 085400 电子信息 04 一体化交叉产教融合联合培养项目 74 68 113 101 356 107012330110245 刘俊晨 085400 电子信息 04 一体化交叉产教融合联合培养项目 61 67 109 119 356 107012611301344 刘俊玲 085400 电子信息 04 一体化交叉产教融合联合培养项目 74 72 94 116 356 107012611301307 郑瀚鑫 085400 电子信息 04 一体化交叉产教融合联合培养项目 77 71 113 95 356 107012370211727 宋廷 110500 军队指挥学 04 智能隐蔽通信与信息处理 64 70 115 107 356 107012370211727 宋廷 110500 军队指挥学 04 智能隐蔽通信与信息处理 64 70 115 107 356 107012370211727 第4 10500 信息与通信工程 04 一维化变叉产教融合联合培养项目 67 57 115 116 355 107012370211727 116 355 1070123133706910 对师 081000 信息与通信工程 04 新型通信网络理论与技术 71 76 92 116 355 107012342510781 蒲炫宇 081000 信息与通信工程 01 新型通信网络理论与技术 78 77 97 103 355 107012342510781 蒲炫宇 081000 信息与通信工程 01 新型通信网络理论与技术 78 77 97 103 355 107012421214087 武庆哲 081000 信息与通信工程 01 新型通信网络理论与技术 82 68 99 106 355 107012133806971 李元辰 085400 电子信息 01 电子与通信工程 70 72 108 105 355 107012133806971 李元辰 085400 电子信息 01 电子与通信工程 70 72 108 105 355 107012133806971 李元辰 085400 电子信息 04 中子与通信工程 70 72 108 105 355 107012133806971 李元辰 085400 电子信息 04 中子与通信工程 70 72 108 105 355 107012133100845 况云霞 081000 信息与通信工程 01 新型通信网络理论与技术 68 66 108 112 354 107012611300845 况云霞 081000 信息与通信工程 04 新型通信网络理论与技术 68 66 108 112 354 107012611300845 况云霞 081000 信息与通信工程 04 新型信网络理论与技术 68 66 108 112 354 10701241210507205 354 107012412104081 38会 081000 信息与通信工程 04 新型信网络理论与技术 68 66 108 112 354 10701241210507205 354 1070124121214081 38会 081000 信息与通信工程 04 106 106 106 106 106 106 106 106 106 106 | | | | | | | | | | | | - | |
| 107012611301055 张勇強 | 107012611300 | 0878 张斐然 | 081000 | 信息与通信工程 | 02 | 信息传输理论与系统 | 72 | 59 | 103 | 122 | 356 | <u> </u> | |
| 107012330110245 刘俊晨 | | 1055 张勇强 | | 电子信息 | | 现代产业实验室联合培养项目 | | | | | | | |
| 107012611301344 刘挽玲 | 107012330110 | 0245 刘俊晨 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 61 | 67 | 109 | 119 | 356 | <u></u> _ | |
| 107012370211727 宋紙 | | 1344 刘换玲 | 085400 | | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 74 | 72 | 94 | 116 | 356 | | |
| 107012133706910 郑柳 | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 107012342510781 蒲炫宇 | 107012611303 | 6910 郑柳 | 081000 | 信息与通信工程 | 04 | 通信计算融合与场景应用 | 67 | 57 | 115 | 116 | 355 | | |
| 107012130906643 刘雪阳 | 107012611303 107012370213 107012133700 | | | | | | | | | | | <u> </u> | l |
| 107012421214087 武庆哲 | 107012611302 107012370212 107012133706 107012611300 | | 0.81000 | | OT | | | | | | | | ı |
| 107012321710085 洪兆龙 | 107012611302 107012370212 107012133706 107012611300 107012342510 107012130906 | 0781 蒲炫宇 6643 刘雪阳 | 081000 | 信息与通信工程 | | 多媒体信息理论 | | | | | | <u></u> | |
| 107012141107576 郑瑞荣 081000 信息与通信工程 01 新型通信网络理论与技术 68 66 108 112 354 107012611300845 兄云霞 081000 信息与通信工程 05 人工智能及现代通信 72 68 88 126 354 107012140507205 张晴 081000 信息与通信工程 04 通信计算融合与场景应用 71 74 112 97 354 107012421214081 杨泉会 081000 信息与通信工程 05 人工智能及现代通信 76 74 111 93 354 | 10701261130: 10701237021: 107012133706: 107012611300: 107012342516: 107012130906: 107012421212 | 0781 蒲炫宇 6643 刘雪阳 4087 武庆哲 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 01 | 新型通信网络理论与技术 | 82 | 68 | 99 | 106 | 355 | | |
| 107012140507205 | 10701261130: 10701237021: 107012133706 107012611300 107012342510 107012133090 107012421214 107012133806 | 0781 蒲炫宇 6643 刘雪阳 4087 武庆哲 6971 李元辰 | 081000 081000 085400 | 信息与通信工程 信息与通信工程 电子信息 | 01 01 | 新型通信网络理论与技术 电子与通信工程 | 82 70 | 68 72 | 99 108 | 106 105 | 355 355 | | |
| 107012421214081 杨奥会 081000 信息与通信工程 05 人工智能及现代通信 76 74 111 93 354 | 10701261130: 10701237021: 107012133700 107012611300: 107012611300: 107012130900: 107012130900: 107012421214: 107012133800: 107012321710: 10701214110: | 0781 蒲炫宇 6643 刘雪阳 4087 武庆哲 6971 李元辰 0085 洪兆龙 7576 郑瑞荣 | 081000 081000 085400 085400 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 电子信息 电子信息 信息与通信工程 | 01 01 04 01 | 新型通信网络理论与技术 电子与通信工程 一体化交叉产教融合联合培养项目 新型通信网络理论与技术 | 82 70 67 68 | 68 72 68 66 | 99 108 100 108 | 106 105 120 112 | 355 355 355 354 | | |
| 107012611301318 杨瀚迪 085400 电子信息 01 电子与通信工程 73 63 114 104 354 | 10701261130: 10701237021: 10701213370: 10701213370: 10701261130: 10701234251: 1070123390: 10701242121: 10701232171: 10701232171: 10701214110: 107012611300: | 0781 蒲炫宇 6643 刘雪阳 4087 武庆哲 6971 李元辰 0085 洪兆龙 7576 郑瑞荣 0845 况云霞 | 081000 081000 085400 085400 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 电子信息 电子信息 信息与通信工程 信息与通信工程 | 01 01 04 01 05 | 新型通信网络理论与技术 电子与通信工程 一体化交叉产教融合联合培养项目 新型通信网络理论与技术 人工智能及现代通信 | 82 70 67 68 72 | 68 72 68 66 68 | 99 108 100 108 88 | 106 105 120 112 126 | 355 355 355 354 354 | | |

微信:duy**渡研矩**校

| | 303-L- | | | | T 75 (5 \ 1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | | | | | | , | |
|------------------------------------|------------|------------------|--------------------|----------|-----------------------------------------------|----------|----------|------------|------------|------------|-----|--------|
| 107012213908990 107012322310201 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 03 | 现代产业实验室联合培养项目 现代产业实验室联合培养项目 | 74 62 | 74 73 | 108 118 | 98 101 | 354 354 | | |
| 107012411112652 107012430614462 | 王俊杰 陈俊鸿 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 04 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 74 72 | 53 75 | 100 96 | 127 111 | 354 354 | | |
| 107012321309969 | | 085400 081000 | 电子信息 信息与通信工程 | 04 05 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 81 82 | 67 50 | 102 115 | 104 106 | 354 353 | | |
| 107012410512462 107012360111170 | 陈勇辉 | 081000 | 信息与通信工程 | 02 | 人工智能及现代通信 信息传输理论与系统 | 69 | 59 | 115 | 110 | 353 | | |
| 107012124006140 107012371312207 | 李重庆 类兴鹏 | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 05 01 | 人工智能及现代通信 电子与通信工程 | 69 74 | 66 64 | 109 101 | 109 114 | 353 353 | | |
| 107012611301269 107012330110265 | 余佳宁 孟伟 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 79 77 | 76 63 | 100 107 | 98 106 | 353 353 | | |
| 107012611301348 | 崔泽宇 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 80 | 72 | 108 | 93 | 353 | | |
| 107012611516196 107012421914166 | | 110500 081000 | 军队指挥学 信息与通信工程 | 04 04 | 智能隐蔽通信与信息处理 通信计算融合与场景应用 | 76 66 | 70 66 | 105 113 | 102 107 | 353 352 | | |
| 107012360711347 107012411212674 | 陈靖 陈一丰 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 04 01 | 通信计算融合与场景应用 新型通信网络理论与技术 | 71 72 | 55 74 | 107 98 | 119 108 | 352 352 | | :- :- |
| 107012321109780 107012611301095 | 赵俊淇 | 085400 085400 | 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 | 77 68 | 79 77 | 94 99 | 102 108 | 352 352 | //是 | 研 择 校 |
| 107012412113117 | | 085400 | 电子信息 电子信息 | 04 | 电子与通信工程 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 69 | 61 | 105 | 117 | 352 | d-l | ıyanzx |
| 107012370211714 107012321109772 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 04 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 71 71 | 60 62 | 110 120 | 111 99 | 352 352 | | |
| 107012370211686 107012370111532 | 白宇 康健 | 081000 081000 | 信息与通信工程信息与通信工程 | 03 02 | 多媒体信息理论 信息传输理论与系统 | 73 72 | 58 70 | 114 104 | 106 105 | 351 351 | | |
| 107012360711350 | 杨君怡 | 081000 | 信息与通信工程 | 02 | 信息传输理论与系统 | 79 | 59 | 118 | 95 | 351 | | |
| 107012361211445 107012611300883 | 余欢 王鑫宇 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 02 04 | 信息传输理论与系统 通信计算融合与场景应用 | 80 71 | 65 68 | 105 102 | 101 110 | 351 351 | | |
| 107012611300810 107012611300783 | 康健 史浩鹏 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 01 01 | 新型通信网络理论与技术 新型通信网络理论与技术 | 75 78 | 65 69 | 118 114 | 93 90 | 351 351 | | |
| 107012611301306 107012140507219 | 李海斌 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 76 68 | 72 56 | 105 116 | 98 111 | 351 351 | | |
| 107012330110246 | 宋佳澄 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 66 | 66 | 113 | 106 | 351 | | |
| 107012370211711 107012321109753 | 李想 | 085400 081000 | 电子信息 信息与通信工程 | 04 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 通信计算融合与场景应用 | 76 73 | 77 63 | 94 111 | 104 103 | 351 350 | | |
| 107012124606250 107012413413416 | 刘家明 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 03 01 | 多媒体信息理论 新型通信网络理论与技术 | 77 70 | 78 67 | 99 117 | 96 96 | 350 350 | | |
| 107012611301018 107012411912982 | 李杰 | 081000 085400 | 信息与通信工程 | 05 | 人工智能及现代通信 | 66 77 | 67 57 | 124 119 | 93 97 | 350 | | |
| 107012130306448 | 杨怡榕 | 085400 | 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 69 | 75 | 111 | 95 | 350 350 | | |
| 107012611301089 107012611301401 | 黄奕琛 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 77 78 | 59 53 | 100 122 | 114 97 | 350 350 | | |
| 107012500215316 107012321109762 | 马嘉龙 | 085400 085400 | 电子信息电子信息 | 04 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 77 66 | 71 77 | 99 | 103 109 | 350 350 | | |
| 107012611301038 | 唐鑫龙 | 082300 | 交通运输工程 | 02 | 交通通信网络工程 | 75 | 70 | 120 | 85 | 350 | | |
| 107012345710821 107012511015558 | | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 01 05 | 新型通信网络理论与技术 人工智能及现代通信 | 70 73 | 68 64 | 104 102 | 107 110 | 349 349 | | |
| 107012420914033 107012152708684 | 熊英菲 贺杰 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 05 05 | 人工智能及现代通信 人工智能及现代通信 | 66 67 | 65 66 | 104 107 | 114 109 | 349 349 | | |
| 107012411312697 107012611300975 | 李德飞 | 081000 081000 | 信息与通信工程信息与通信工程 | 03 04 | 多媒体信息理论 通信计算融合与场景应用 | 74 73 | 69 74 | 102 108 | 104 94 | 349 349 | | |
| 107012611300973 | 马丹丹 | 081000 | 信息与通信工程 | 01 | 新型通信网络理论与技术 | 82 | 61 | 92 | 114 | 349 | | |
| 107012611300938 107012611300861 | | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 05 03 | 人工智能及现代通信 多媒体信息理论 | 73 70 | 61 62 | 112 115 | 103 102 | 349 349 | | |
| 107012230309333 107012611301312 | | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 04 01 | 通信计算融合与场景应用 电子与通信工程 | 72 75 | 67 66 | 94 113 | 116 95 | 349 349 | | |
| 107012440414774 | 彭程 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 73 | 76 | 103 | 97 | 349 | | |
| 107012611301435 107012370211694 | 朱立溥 张文静 | 110500 081000 | 军队指挥学 信息与通信工程 | 04 02 | 智能隐蔽通信与信息处理 信息传输理论与系统 | 74 81 | 68 72 | 116 77 | 91 118 | 349 348 | | |
| 107012611300955 107012311509633 | 郑浩 闫旖婷 | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 02 01 | 信息传输理论与系统 电子与通信工程 | 72 70 | 63 75 | 129 107 | 84 96 | 348 348 | | |
| 107012611301042 107012611301181 | 苏正宏 陈杨 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 69 79 | 61 64 | 100 102 | 118 103 | 348 348 | | |
| 107012611301403 | 李星煜 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 76 | 68 | 101 | 103 | 348 | | |
| 107012140507220 107012421214092 | 王喜明 周阳 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 71 75 | 58 68 | 116 94 | 103 111 | 348 348 | | |
| 107012611301241 107012133706923 | 龚宇威 李政 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 04 | 现代产业实验室联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 69 68 | 64 59 | 113 113 | 102 108 | 348 348 | | |
| 107012411312696 | 江施展 | 081000 | 信息与通信工程 | 04 | 通信计算融合与场景应用 | 81 | 75 | 101 | 90 | 347 | | |
| 107012611300814 107012611300893 | 贾锦东 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 05 05 | 人工智能及现代通信 人工智能及现代通信 | 75 71 | 58 74 | 107 102 | 107 100 | 347 347 | | |
| 107012611300978 107012611300941 | | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 05 03 | 人工智能及现代通信 多媒体信息理论 | 66 74 | 71 67 | 104 100 | 106 106 | 347 347 | | |
| 107012421214089 107012330110251 | 曾芸芸 金业人 | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 04 01 | 通信计算融合与场景应用 电子与通信工程 | 67 74 | 72 75 | 98 84 | 110 114 | 347 347 | | |
| 107012351011087 | 李海乐 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 73 | 58 | 117 | 99 | 347 | | |
| 107012133806973 107012611301036 | | 085400 082300 | 电子信息 交通运输工程 | 03 02 | 现代产业实验室联合培养项目 交通通信网络工程 | 63 77 | 74 67 | 93 97 | 117 106 | 347 347 | | |
| 107012411912943 107012311509628 | 陈璠玮 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 02 02 | 信息传输理论与系统 信息传输理论与系统 | 63 75 | 73 72 | 115 85 | 95 114 | 346 346 | | |
| 107012531116135 107012611300917 | 梁宇豪 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 05 02 | 人工智能及现代通信 信息传输理论与系统 | 70 74 | 74 61 | 105 110 | 97 101 | 346 346 | | |
| 107012611300707 | 薛海鑫 | 081000 | 信息与通信工程 | 03 | 多媒体信息理论 | 72 | 75 | 109 | 90 | 346 | | |
| 107012321710078 107012370712049 | 刘益铭 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 03 02 | 多媒体信息理论 信息传输理论与系统 | 74 77 | 75 74 | 107 108 | 90 87 | 346 346 | | |
| 107012411712878 107012411912966 | | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 05 01 | 人工智能及现代通信 电子与通信工程 | 70 68 | 68 71 | 99 118 | 109 89 | 346 346 | | |
| 107012611301397 107012611301214 | 赵雪荣 | 085400 085400 | 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 71 77 | 74 74 | 97 107 | 104 88 | 346 346 | | |
| 107012611301199 | 申振 | 085400 | 电子信息 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 67 | 59 | 114 | 106 | 346 | | |
| 107012611301409 107012413313331 | 白光召 林德健 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 04 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 76 65 | 75 75 | 98 95 | 97 111 | 346 346 | | |
| 107012611300867 107012500715337 | 赵超 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 02 | 信息传输理论与系统 多媒体信息理论 | 74 84 | 69 77 | 93 89 | 109 95 | 345 345 | | |
| 107012611301261 | 马博林 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 68 | 68 | 104 | 105 | 345 | | |
| 107012611301079 107012411912959 | 彭渊 | 085400 081000 | 电子信息 信息与通信工程 | 04 05 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 人工智能及现代通信 | 68 74 | 65 64 | 110 100 | 102 106 | 345 344 | | |
| 107012231209512 107012611300864 | 周函煜 吴星妮 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 02 04 | 信息传输理论与系统 通信计算融合与场景应用 | 69 71 | 68 76 | 104 102 | 103 95 | 344 344 | | |
| 107012413313326 107012140507196 | | 081000 081000 | 信息与通信工程信息与通信工程 | 02 01 | 信息传输理论与系统 新型通信网络理论与技术 | 68 70 | 57 58 | 110 104 | 109 112 | 344 344 | | |
| 107012516916011 | 孙华阳 | 081000 | 信息与通信工程 | 05 | 人工智能及现代通信 | 77 | 78 | 85 | 104 | 344 | | |
| 107012360111182 107012123406078 | 高静源 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 69 63 | 67 68 | 102 127 | 106 86 | 344 344 | | |
| 107012611301198 107012611301138 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 72 73 | 66 67 | 94 101 | 112 103 | 344 344 | | |
| 107012611301242 | 邱腾毅 | 085400 085400 | 电子信息 | 01 03 | 电子与通信工程 | 69 66 | 64 | 112 105 | 99 115 | 344 344 | | |
| 107012133806968 107012611301373 | 王彦博 | 085400 | 电子信息电子信息 | 04 | 现代产业实验室联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 71 | 58 63 | 104 | 106 | 344 | | |
| 107012611301366 107012411912949 | 施斯 李小双 | 085400 081000 | 电子信息 信息与通信工程 | 04 02 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 信息传输理论与系统 | 74 66 | 78 46 | 117 119 | 75 112 | 344 343 | | |
| 107012423114281 107012422014180 | 孙安东 | 081000 081000 | 信息与通信工程信息与通信工程 | 05 02 | 人工智能及现代通信 信息传输理论与系统 | 57 79 | 77 68 | 111 88 | 98 | 343 343 | | |
| 107012422014180 | | 081000 | 信息与通信工程 | 05 | 人工智能及现代通信 | 73 | 78 | 96 | 96 | 343 | | |

微信:duy**演研译校**

| 107012611300892 107012413313330 | 30471117 1 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 05 02 | 人工智能及现代通信 信息传输理论与系统 | 73 76 | 71 49 | 114 108 | 85 110 | 343 343 | | |
|------------------------------------|------------|------------------|--------------------|----------|----------------------------------|----------|----------|------------|------------|------------|-------------|--------|
| 107012342410764 107012142508448 | 李芫芫 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 05 02 | 人工智能及现代通信 信息传输理论与系统 | 69 81 | 59 64 | 106 105 | 109 93 | 343 343 | | |
| 107012321109771 | 李文进 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 78 | 75 | 94 | 96 | 343 | | |
| 107012321109774 107012133806966 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 现代产业实验室联合培养项目 | 69 70 | 73 73 | 93 100 | 108 100 | 343 343 | | |
| 107012611301340 107012611301093 | 黄研 吴昊天 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 03 | 现代产业实验室联合培养项目 现代产业实验室联合培养项目 | 74 83 | 76 79 | 90 83 | 103 98 | 343 343 | | |
| 107012370611990 | 王文华 | 082300 | 交通运输工程 | 03 | 交通网络信息安全工程 | 56 | 62 | 113 | 112 | 343 | | |
| 107012370211684 107012141507916 | 张健 韩国庆 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 04 01 | 通信计算融合与场景应用 新型通信网络理论与技术 | 71 67 | 73 70 | 104 97 | 94 108 | 342 342 | | |
| 107012142508449 107012611301233 | 王筝 云川 | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 02 01 | 信息传输理论与系统 电子与通信工程 | 70 76 | 75 76 | 108 97 | 89 93 | 342 342 | | |
| 107012611301217 | 杨鹤杰 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 78 | 78 | 93 | 93 | 342 | | |
| 107012421414125 107012611301377 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 03 | 现代产业实验室联合培养项目 现代产业实验室联合培养项目 | 70 79 | 69 64 | 88 116 | 115 83 | 342 342 | 渡 | 研择校 |
| 107012611301432 107012411912937 | 吴衍飞 董子恒 | 110500 081000 | 军队指挥学 信息与通信工程 | 02 01 | 密码理论与应用 新型通信网络理论与技术 | 73 69 | 69 63 | 106 98 | 94 111 | 342 341 | d- | ıyanzx |
| 107012220609117 107012150408629 | | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 05 05 | 人工智能及现代通信 人工智能及现代通信 | 62 77 | 56 61 | 97 101 | 126 102 | 341 341 | | |
| 107012611300954 | 刘炫宇 | 081000 | 信息与通信工程 | 05 | 人工智能及现代通信 | 73 | 63 | 105 | 100 | 341 | | |
| 107012321309967 107012371512253 | 傅菡开 王瑞林 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 04 05 | 通信计算融合与场景应用 人工智能及现代通信 | 76 65 | 63 46 | 101 107 | 101 123 | 341 341 | | |
| 107012142508445 107012411912968 | | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 04 01 | 通信计算融合与场景应用 电子与通信工程 | 70 70 | 61 62 | 110 101 | 100 108 | 341 341 | | |
| 107012370211724 | 李龙飞 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 67 | 71 | 112 | 91 | 341 | | |
| 107012371012174 107012611301139 | 王兆龙 刘震 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 03 | 电子与通信工程 现代产业实验室联合培养项目 | 74 75 | 76 67 | 103 104 | 95 | 341 341 | | |
| 107012460315248 107012414013654 | | 085400 081000 | 电子信息 信息与通信工程 | 04 01 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 新型通信网络理论与技术 | 67 67 | 72 75 | 114 95 | 88 103 | 341 340 | | |
| 107012140407134 | 刘昭汐 | 081000 | 信息与通信工程 | 01 | 新型通信网络理论与技术 | 67 | 58 | 112 | 103 | 340 | | |
| 107012141107581 107012611300896 | 郑彭玮 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 02 03 | 信息传输理论与系统 多媒体信息理论 | 64 73 | 65 70 | 101 95 | 110 102 | 340 340 | | |
| 107012611300901 107012611300977 | 王江浩 敬海洋 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 05 03 | 人工智能及现代通信 多媒体信息理论 | 81 61 | 78 65 | 87 105 | 94 | 340 340 | | |
| 107012611300915 107012611300908 | 孙嘉辰 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 03 02 | 多媒体信息理论 | 71 77 | 77 78 | 93 | 99 | 340 340 | | |
| 107012611301335 | 李安童 刘佳楠 | 085400 | 电子信息 | 01 | 信息传输理论与系统电子与通信工程 | 74 | 78 | 80 | 95 108 | 340 | | |
| 107012611301213 107012611301236 | 崔佳欢 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 77 77 | 67 80 | 101 97 | 95 86 | 340 340 | | |
| 107012611301330 107012611301194 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 61 73 | 53 61 | 111 95 | 115 111 | 340 340 | | |
| 107012611301172 | 胡楠 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 82 | 61 | 103 | 94 | 340 | | |
| 107012611301294 107012345710823 | 秦凯麒 邹雨清 | 085400 081000 | 电子信息 信息与通信工程 | 04 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 通信计算融合与场景应用 | 77 69 | 72 75 | 85 90 | 106 105 | 340 339 | | |
| 107012220609120 107012611300936 | 陈炎庆 蔡钰涵 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 04 03 | 通信计算融合与场景应用 多媒体信息理论 | 81 72 | 61 59 | 100 104 | 97 104 | 339 339 | | |
| 107012611300990 | 黄玲 | 081000 | 信息与通信工程 | 03 | 多媒体信息理论 | 67 | 74 | 104 | 94 | 339 | | |
| 107012131106711 107012413913573 | 勝淇 王智帅 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 01 01 | 新型通信网络理论与技术 新型通信网络理论与技术 | 78 70 | 70 67 | 83 103 | 108 99 | 339 339 | | |
| 107012130306438 107012611301137 | 刘玲 冯鹏 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 75 72 | 61 68 | 94 90 | 109 109 | 339 339 | | |
| 107012342210749 107012611301141 | 王杰 吕苏杭 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 03 | 电子与通信工程 现代产业实验室联合培养项目 | 64 70 | 58 52 | 102 112 | 115 105 | 339 339 | | |
| 107012512915837 | 程雪兰 | 081000 | 信息与通信工程 | 01 | 新型通信网络理论与技术 | 77 | 72 | 89 | 100 | 338 | | |
| 107012411912953 107012611300872 | 贺基贤 马腾 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 05 02 | 人工智能及现代通信 信息传输理论与系统 | 60 67 | 58 73 | 127 89 | 93 109 | 338 338 | | |
| 107012611300920 107012501115377 | 赵紫涵 白豆 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 04 02 | 通信计算融合与场景应用 信息传输理论与系统 | 78 74 | 73 69 | 93 101 | 94 94 | 338 338 | | |
| 107012411912973 | 方炜懿 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 75 | 76 | 94 | 93 | 338 | | |
| 107012150408630 107012133806970 | 牟文波 倪建新 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 73 71 | 67 69 | 90 95 | 108 103 | 338 338 | | |
| 107012611301314 107012611301144 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 04 | 现代产业实验室联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 76 68 | 55 68 | 96 117 | 111 85 | 338 338 | | |
| 107012411912936 | 李泽铭 | 081000 | 信息与通信工程 | 05 | 人工智能及现代通信 | 79 | 75 | 92 | 91 | 337 | | |
| 107012321610044 107012611300740 | 沙宇鑫 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 02 05 | 信息传输理论与系统 人工智能及现代通信 | 72 78 | 63 54 | 114 112 | 88 93 | 337 337 | | |
| 107012611300900 107012611300866 | | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 02 01 | 信息传输理论与系统 新型通信网络理论与技术 | 74 68 | 69 76 | 111 103 | 83 90 | 337 337 | | |
| 107012431014508 107012421114052 | | 081000 085400 | 信息与通信工程电子信息 | 02 01 | 信息传输理论与系统 电子与诵信工程 | 68 65 | 57 59 | 100 95 | 112 118 | 337 337 | | |
| 107012611301317 | 张琪 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 79 | 67 | 112 | 79 | 337 | | |
| 107012230309338 107012421814151 | 王浩 陈伟 | 085400 081000 | 电子信息 信息与通信工程 | 01 04 | 电子与通信工程 通信计算融合与场景应用 | 71 67 | 75 66 | 95 106 | 96 97 | 337 336 | | |
| 107012411912956 107012370211688 | 李好强 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 02 05 | 信息传输理论与系统 人工智能及现代通信 | 69 68 | 55 57 | 95 104 | 117 107 | 336 336 | | |
| 107012142308244 | 侯悦 | 081000 | 信息与通信工程 | 02 | 信息传输理论与系统 | 70 | 68 | 97 | 101 | 336 | | |
| 107012152708682 107012611300837 | 秦天 吉家国 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 02 02 | 信息传输理论与系统 信息传输理论与系统 | 72 71 | 75 78 | 98 90 | 91 97 | 336 336 | | |
| 107012142508452 107012140107026 | 郝锦凡 张新东 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 05 04 | 人工智能及现代通信 通信计算融合与场景应用 | 72 61 | 53 72 | 104 100 | 107 103 | 336 336 | | |
| 107012611301334 107012611301131 | | 085400 085400 | 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 73 70 | 71 64 | 106 104 | 86 98 | 336 336 | | |
| 107012511715713 | 张玲珑 | 081000 | 信息与通信工程 | 05 | 人工智能及现代通信 | 74 | 52 | 106 | 103 | 335 | | |
| 107012423014259 107012330110232 | 黄轩 张楠 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 01 04 | 新型通信网络理论与技术 通信计算融合与场景应用 | 71 60 | 51 59 | 102 100 | 111 116 | 335 335 | | |
| 107012611300948 107012611300924 | 向标 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 01 02 | 新型通信网络理论与技术 信息传输理论与系统 | 68 68 | 53 70 | 111 99 | 103 98 | 335 335 | | |
| 107012611300882 | 薛伟晗 | 081000 | 信息与通信工程 | 02 | 信息传输理论与系统 | 66 | 64 | 115 | 90 | 335 | | |
| 107012413313322 107012611301205 | 李安祥 | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 04 01 | 通信计算融合与场景应用 电子与通信工程 | 71 70 | 79 61 | 91 108 | 94 96 | 335 335 | | |
| 107012513615887 107012140107028 | 张浩 赵文熙 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 02 | 电子与通信工程 电子与通信工程-联合培养项目 | 68 65 | 75 64 | 84 102 | 108 104 | 335 335 | | |
| 107012321109783 | 管秦康 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 76 | 73 | 118 | 68 | 335 | | |
| 107012423814356 107012230309335 | 胡嘉伟 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 03 | 现代产业实验室联合培养项目 现代产业实验室联合培养项目 | 62 68 | 58 67 | 120 92 | 95 108 | 335 335 | | |
| 107012511015557 107012141007493 | | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 02 02 | 信息传输理论与系统 信息传输理论与系统 | 69 76 | 64 67 | 110 111 | 91 80 | 334 334 | | |
| 107012330110240 107012611300879 | 周含旭 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 05 03 | 人工智能及现代通信 多媒体信息理论 | 67 69 | 68 59 | 108 111 | 91 95 | 334 334 | | |
| 107012340810659 | 李洋 | 081000 | 信息与通信工程 | 02 | 信息传输理论与系统 | 73 | 55 | 109 | 97 | 334 | | |
| 107012421214085 107012611301210 | 曲天翔 | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 03 01 | 多媒体信息理论 电子与通信工程 | 77 74 | 51 52 | 103 118 | 103 90 | 334 334 | | |
| 107012611301370 107012611301146 | 余凯欣 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 70 75 | 64 76 | 102 90 | 98 | 334 334 | | |
| 107012611301400 | 孙文昊 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 75 | 61 | 107 | 91 | 334 | | |
| 107012611301415 107012422814237 | 王攀 张松 | 085400 081000 | 电子信息 信息与通信工程 | 03 03 | 现代产业实验室联合培养项目 多媒体信息理论 | 78 72 | 74 62 | 92 100 | 90 99 | 334 333 | | |
| 107012611300972 107012330110243 | 刘畅 周嘉坤 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 02 02 | 信息传输理论与系统 信息传输理论与系统 | 71 72 | 65 77 | 123 97 | 74 87 | 333 333 | | |
| | | 081000 | 信息与通信工程 | 01 | 新型通信网络理论与技术 | 74 | 70 | 93 | 96 | 333 | | |

微信:duy**演研译校**

| | 107012142508434 | | 081000 | 信息与通信工程 | 05 | 人工智能及现代通信 | 77 | 77 | 94 | 85 | 333 | | |
|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------------------|------------------------------|----------------------|-------------------------------------------------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------------|-------------------|----------|----|
| 1 | 107012443614959 107012150208606 | 刘永欢 | 085400 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 75 | 58 52 | 102 121 | 98 | 333 333 | | |
| | 107012150208606 | | 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 64 64 | 65 | 107 | 96 97 | 333 | | |
| 1 | 107012611301191 | 涂令城 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 71 | 73 | 98 | 91 | 333 | | |
| | 107012611301201 107012611301268 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 04 | 现代产业实验室联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 72 73 | 66 57 | 109 108 | 86 95 | 333 333 | | |
| 1 | 107012347010963 | 刘国鑫 | 081000 | 信息与通信工程 | 03 | 多媒体信息理论 | 72 | 55 | 109 | 96 | 332 | | |
| | 107012502215473 107012531516171 | 工潇 董诗强 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 05 02 | 人工智能及现代通信 信息传输理论与系统 | 56 69 | 58 57 | 132 93 | 86 113 | 332 332 | | |
| 1 | 107012611300774 | 杨丽 | 081000 | 信息与通信工程 | 05 | 人工智能及现代通信 | 73 | 67 | 95 | 97 | 332 | | |
| | 107012611301009 107012611300829 | 夏硕 陈更 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 01 01 | 新型通信网络理论与技术 新型通信网络理论与技术 | 69 63 | 70 60 | 117 103 | 76 106 | 332 332 | | |
| | 107012220709180 | | 081000 | 信息与通信工程 | 03 | 多媒体信息理论 | 67 | 67 | 102 | 96 | 332 | | |
| | 107012361111432 107012124706312 | 邹政 季昱 | 081000 085400 | 信息与通信工程 电子信息 | 05 01 | 人工智能及现代通信 电子与通信工程 | 69 67 | 63 63 | 104 111 | 96 91 | 332 332 | | |
| | 107012124700312 | | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 70 | 62 | 109 | 91 | 332 | 7度 | 研 |
| | 107012611301154 | | 085400 | 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 72 70 | 70 70 | 109 | 81 | 332 | d-l | JV |
| | 107012220709187 107012142508455 | | 085400 082300 | 电子信息 交通运输工程 | 02 | 电子与通信工程 交通通信网络工程 | 74 | 54 | 107 95 | 85 109 | 332 332 | | |
| | 107012443614953 | | 081000 | 信息与通信工程 | 01 | 新型通信网络理论与技术 | 77 | 67 | 103 | 84 | 331 | | |
| | 107012411612838 107012370211697 | 刘冰 桑伍驷 | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 02 04 | 信息传输理论与系统 通信计算融合与场景应用 | 70 78 | 72 70 | 101 92 | 88 91 | 331 331 | | |
| 1 | 107012370611985 | 周漫 | 081000 | 信息与通信工程 | 02 | 信息传输理论与系统 | 64 | 61 | 92 | 114 | 331 | | |
| | 107012450715175 107012611300838 | | 081000 081000 | 信息与通信工程 | 05 02 | 人工智能及现代通信 信息传输理论与系统 | 63 76 | 57 72 | 101 89 | 110 94 | 331 331 | | |
| 1 | 107012141007497 | 张慧睿 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 69 | 66 | 83 | 113 | 331 | | |
| | 107012611301350 107012611301285 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 70 65 | 63 65 | 101 97 | 97 104 | 331 331 | | |
| | 107012611301300 | | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 65 | 68 | 99 | 99 | 331 | | |
| | 107012230309339 107012531116137 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 04 | 现代产业实验室联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 71 62 | 64 60 | 97 98 | 99 111 | 331 331 | | |
| | 107012531116137 | 鲁宸旭 刘帅 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 74 | 51 | 99 | 107 | 331 | | |
| | 107012611301037 | | 082300 | 交通运输工程 | 01 | 融合交通信息工程 | 72 | 76 | 116 | 67 | 331 | | |
| | 107012330110238 107012124606251 | | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 04 03 | 通信计算融合与场景应用 多媒体信息理论 | 66 76 | 62 71 | 104 92 | 98 91 | 330 330 | | |
| 1 | 107012142308248 | 王浩宇 | 081000 | 信息与通信工程 | 03 | 多媒体信息理论 | 77 | 62 | 93 | 98 | 330 | | |
| | 107012611300873 107012611300781 | 李星余 | 081000 081000 | 信息与通信工程 信息与通信工程 | 05 04 | 人工智能及现代通信 通信计算融合与场景应用 | 65 69 | 65 62 | 114 97 | 86 102 | 330 330 | | |
| 1 | 107012611300926 | 张宝森 | 081000 | 信息与通信工程 | 05 | 人工智能及现代通信 | 76 | 56 | 109 | 89 | 330 | | |
| 1 | 107012512015734 107012413313327 | 倪悦 李永政 | 081000 081000 | 信息与通信工程信息与通信工程 | 02 02 | 信息传输理论与系统 信息传输理论与系统 | 73 72 | 72 68 | 83 102 | 102 88 | 330 | | |
| 1 | 107012140107021 | 奥宁宁 | 081000 | 信息与通信工程 | 03 | 多媒体信息理论 | 75 | 62 | 98 | 95 | 330 | | |
| | 107012411912965 107012411912974 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 67 68 | 61 | 102 108 | 100 91 | 330 330 | | |
| | 107012411312374 | | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 61 | 63 | 111 | 95 | 330 | | |
| | 107012611301256 107012611301185 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 74 66 | 70 67 | 103 108 | 83 89 | 330 330 | | |
| | 107012211301183 | | 085400 | 电子信息 | 01 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 70 | 72 | 88 | 100 | 330 | | |
| | 107012140507214 | | 082300 | 交通运输工程 | 01 | 融合交通信息工程 | 71 | 67 | 108 | 84 | 330 | | |
| | 107012611301077 107012511015564 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 03 | 电子与通信工程 现代产业实验室联合培养项目 | 71 66 | 72 62 | 104 97 | 82 104 | 329 329 | | |
| | 107012431414532 | | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 70 | 68 | 89 | 102 | 329 | | |
| | 107012321109775 107012361511483 | | 085400 110500 | 电子信息 军队指挥学 | 04 02 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 密码理论与应用 | 69 81 | 80 64 | 98 89 | 82 95 | 329 329 | | |
| 1 | 107012370211718 | 徐熙麟 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 78 | 75 | 82 | 93 | 328 | | |
| | 107012133806974 107012611301156 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 72 75 | 79 69 | 84 94 | 93 90 | 328 328 | | |
| 1 | 107012611301391 | 骆方东 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 73 | 73 | 101 | 81 | 328 | | |
| | 107012611301394 107012140907443 | 表皓 郭敏 | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 75 73 | 74 54 | 91 100 | 88 101 | 328 328 | | |
| 1 | 107012621716695 | 邸凯凯 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 70 | 67 | 101 | 90 | 328 | | |
| | 107012413213261 107012330110263 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 04 | 现代产业实验室联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 67 70 | 59 68 | 97 87 | 105 103 | 328 328 | | |
| | 10701250110205 | | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 73 | 73 | 105 | 76 | 327 | | |
| | 107012611301353 107012611301393 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 77 68 | 67 76 | 101 77 | 82 106 | 327 327 | | |
| | 107012611301393 | | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 73 | 69 | 79 | 106 | 327 | | |
| | 107012413313334 | | 085400 | 电子信息 | 01 04 | 电子与通信工程 | 71 | 58 | 100 | 98 | 327 | | |
| | 107012413213259 107012413913579 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 77 75 | 49 71 | 85 81 | 116 100 | 327 327 | | |
| 1 | 107012124606256 | 张思豪 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 75 | 61 | 111 | 79 | 326 | | |
| | 107012345910871 107012421214096 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 69 76 | 69 59 | 105 103 | 83 | 326 326 | | |
| 1 | 107012133706922 | 王雪婷 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 68 | 80 | 98 | 79 | 325 | | |
| | 107012330110252 107012611301336 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 01 | 现代产业实验室联合培养项目 电子与通信工程 | 74 78 | 71 74 | 93 78 | 87 94 | 325 324 | | |
| 1 | 107012611301372 | 欧阳可铮 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 74 | 61 | 95 | 94 | 324 | | |
| | 107012611301196 107012611301310 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 73 72 | 73 55 | 81 103 | 96 93 | 323 323 | | |
| 1 | 107012140907445 | 关亚琦 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 70 | 68 | 96 | 89 | 323 | | |
| | 107012611301062 107012153108719 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 04 | 现代产业实验室联合培养项目 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 73 65 | 59 64 | 114 75 | 77 119 | 323 323 | | |
| 1 | 107012611301160 | 杨子江 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 74 | 81 | 88 | 80 | 323 | | |
| | 107012611301244 107012611301329 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 03 | 电子与通信工程 现代产业实验室联合培养项目 | 67 66 | 62 | 101 96 | 92 85 | 322 322 | | |
| | 107012611301329 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 75 | 75 66 | 83 | 98 | 322 | <u> </u> | |
| 1 | 107012611301108 | 张姝慧 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 69 | 66 | 96 | 91 | 322 | | |
| | 107012370611992 107012611301265 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 70 61 | 50 74 | 90 113 | 111 73 | 321 321 | | |
| 1 | 107012611301343 | 李术 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 68 | 73 | 88 | 92 | 321 | | |
| | 107012123406073 107012611301161 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 03 03 | 现代产业实验室联合培养项目 现代产业实验室联合培养项目 | 68 69 | 69 64 | 107 85 | 77 103 | 321 321 | | |
| Z 1 | 107012345710832 | 陈春雨 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 76 | 72 | 85 | 88 | 321 | | |
| | 107012611301124 107012511715714 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 04 01 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 电子与通信工程 | 70 67 | 72 53 | 100 93 | 79 107 | 321 320 | | |
| \ 1 | 107012321109763 | 姜宗达 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 72 | 72 | 76 | 100 | 320 | | |
| 1 1 | 107012347010966 107012124606252 | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 65 81 | 60 74 | 90 85 | 105 80 | 320 320 | | |
| | 107012611301192 | 赵翔宇 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 73 | 82 | 94 | 71 | 320 | | |
| 1 | 107012611301245 | 李世龙 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 70 | 63 | 99 | 88 | 320 | | |
| 1 1 | | | 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 04 04 | ──体化交叉产教融合联合培养项目──体化交叉产教融合联合培养项目 | 75 61 | 65 66 | 94 113 | 86 80 | 320 320 | | |
| 1 1 1 | 107012501115383 107012413913576 | 王雪健 | | | | 电子与通信工程 | 69 | 70 | 90 | 90 | 319 | | |
| 1 1 1 1 1 | 107012501115383 107012413913576 107012330710502 | 杨杰 | 085400 | 电子信息 | 01 | カラトマムニ | | 3 | ٦. | | 040 | 1 | |
| 1 1 1 1 1 | 107012501115383 107012413913576 107012330710502 107012611301297 | 杨杰 殷乐雨 | | 电子信息 | 01 01 01 | 电子与通信工程 | 73 76 | 72 68 | 74 88 | 100 87 | 319 319 | | |
| 1 1 1 1 1 1 1 1 | 107012501115383 107012413913576 107012330710502 107012611301297 107012611301132 107012142508456 | 杨杰 殷乐雨 王子楠 闫一心 | 085400 085400 085400 085400 | 电子信息 电子信息 电子信息 | 01 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 电子与通信工程 | 76 74 | 68 61 | 88 90 | 100 87 94 | 319 319 | | |
| 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 107012501115383 107012413913576 107012330710502 107012611301297 107012611301132 | 杨杰 殷乐雨 王子楠 闫一心 邹炎隆 | 085400 085400 085400 | 电子信息 电子信息 | 01 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 电子与通信工程 现代产业实验室联合培养项目 | 76 | 68 | 88 | 100 87 | 319 | | |
| 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 107012501115383 107012413913576 107012330710502 107012611301297 107012611301132 107012142508456 107012443614964 | 杨杰 殷乐雨 王子心 闫一少隆 何佳蛮 孙瑜琦 | 085400 085400 085400 085400 085400 | 电子信息 电子信息 电子信息 电子信息 | 01 01 01 03 | 电子与通信工程 电子与通信工程 电子与通信工程 | 76 74 68 | 68 61 79 | 88 90 86 | 100 87 94 86 | 319 319 319 | | |

微信:duy**瀍研獔校**

渡研择校 淘宝同名 微信:duyanzx0602

| 107012611301091 | 甄少华 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 75 | 62 | 98 | 83 | 318 | |
|-----------------|-----------|--------|--------|----|--------------------|----|----|-----|-----|-----|----------------|
| 107012611301414 | 赵志恒 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 73 | 56 | 99 | 90 | 318 | |
| 107012611301279 | 张雪瑶 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 65 | 73 | 90 | 90 | 318 | |
| 107012413913582 | 王珩 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 71 | 67 | 105 | 75 | 318 | |
| 107012360711354 | 金霖烽 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 69 | 67 | 84 | 98 | 318 | |
| 107012611301080 | 梁潇 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 68 | 71 | 107 | 72 | 318 | |
| 107012423614336 | 刘凡, | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 68 | 67 | 103 | 79 | 317 | |
| 107012611301332 | 杨柳青 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 66 | 66 | 94 | 91 | 317 | |
| 107012512915843 | 罗浩翔 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 66 | 56 | 105 | 90 | 317 | |
| 107012501115381 | 潘广川 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 67 | 63 | 101 | 86 | 317 | |
| 107012142408301 | 杨豪杰 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 67 | 65 | 90 | 95 | 317 | |
| 107012220709192 | 田曜 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 69 | 55 | 98 | 95 | 317 | |
| 107012330110255 | 蔡哲昊 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 70 | 65 | 80 | 102 | 317 | |
| 107012611301289 | 王启龙 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 69 | 53 | 89 | 105 | 316 | |
| 107012120605980 | 眭博伦 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 72 | 56 | 98 | 90 | 316 | |
| 107012370712051 | 付祥 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 68 | 54 | 101 | 92 | 315 | |
| 107012370712001 | 张元昊 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 79 | 70 | 77 | 89 | 315 | 7/9 |
| 107012420914034 | 刘康怡 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 71 | 59 | 82 | 102 | 314 | |
| 107012611301065 | 樊飞 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 70 | 70 | 107 | 67 | 314 | a u |
| 107012611301065 | 韩子豪 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 67 | 68 | 98 | 81 | 314 | |
| 107012321109773 | 张纹嘉 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 72 | 62 | 94 | 86 | 314 | |
| 107012321103773 | 王凌露 | 085400 | 电子信息 | 03 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 68 | 69 | 83 | 94 | 314 | |
| 107012321103701 | 郭沛玮 | 085400 | 电子信息 | 02 | 电子与通信工程-联合培养项目 | 81 | 63 | 94 | 75 | 313 | _ |
| 107012530416116 | 刘鹏强 | 085400 | 电子信息 | 02 | 电子与通信工程 | 66 | 63 | 95 | 89 | 313 | |
| 107012142508460 | 赵钰 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 69 | 64 | 95 | 85 | 313 | |
| 107012142308460 | 张昕宇 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 68 | 53 | 98 | 94 | 313 | |
| 107012511015562 | 刘翊 | 085400 | 电子信息 | 03 | 电子与通信工程 | 65 | 62 | 93 | 92 | 312 | |
| 107012311013302 | 王朋姣 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 68 | 62 | 100 | 82 | 312 | |
| 107012130306443 | 陆云生 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 67 | 70 | 84 | 91 | 312 | |
| 107012130306443 | | 085400 | | 01 | | 64 | 63 | 100 | 85 | 312 | |
| | 毕文静 芮骁 | | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 电子与通信工程 | 72 | | 84 | 82 | 312 | |
| 107012611301223 | | 085400 | 电子信息 | | | | 74 | | | | |
| 107012431714597 | 蒋凤仪 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 70 | 64 | 88 | 90 | 312 | |
| 107012611301252 | 吴雨峰 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 81 | 70 | 78 | 83 | 312 | |
| 107012330110248 | 胡敏隽 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 67 | 81 | 83 | 81 | 312 | |
| 107012370111537 | 贾奇 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 54 | 54 | 105 | 98 | 311 | |
| 107012611301299 | 郭云鹏 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 71 | 54 | 115 | 71 | 311 | |
| 107012140107031 | 田海琴 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 74 | 67 | 92 | 78 | 311 | |
| 107012611301271 | 李悠白 | 085400 | 电子信息 | 03 | 现代产业实验室联合培养项目 | 71 | 62 | 97 | 81 | 311 | |
| 107012611301406 | 张乐 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 70 | 67 | 99 | 74 | 310 | |
| 107012611301173 | 皇有为 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 62 | 73 | 84 | 91 | 310 | |
| 107012611301296 | 夏磊 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 67 | 70 | 93 | 80 | 310 | |
| 107012230309343 | 王怡凡 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 79 | 69 | 90 | 72 | 310 | |
| 107012413313336 | 刘畅 | 085400 | 电子信息 | 04 | 一体化交叉产教融合联合培养项目 | 76 | 65 | 92 | 77 | 310 | |
| 107012220709183 | 张晨阳 | 082300 | 交通运输工程 | 02 | 交通通信网络工程 | 76 | 71 | 76 | 87 | 310 | |
| 107012370211706 | 杨宇燊 | 082300 | 交通运输工程 | 02 | 交通通信网络工程 | 79 | 56 | 97 | 77 | 309 | |
| 107012411012618 | 马妍 | 110500 | 军队指挥学 | 02 | 密码理论与应用 | 67 | 52 | 91 | 90 | 300 | |
| 107012410412432 | 尹凯 | 110500 | 军队指挥学 | 04 | 智能隐蔽通信与信息处理 | 69 | 55 | 101 | 71 | 296 | |
| 107012124706315 | 黄雨深 | 110500 | 军队指挥学 | 01 | 特种通信及网络新机制 | 66 | 61 | 91 | 72 | 290 | |
| 107012611301431 | 郭怡阳 | 110500 | 军队指挥学 | 02 | 密码理论与应用 | 68 | 58 | 85 | 76 | 287 | |
| 107012640116820 | 马浩瑜 | 085400 | 电子信息 | 01 | 电子与通信工程 | 69 | 52 | 76 | 75 | 272 | 少数民族骨干计划 |

研 择 校 u y a n z x

渡 研 择 校 d u y a n z x

微信:duy**澳研择校**