

中国矿业大学学业成绩单

学院: 信息与控制工程学院

学号: 04191337

姓名: 黄隽

专业:自动化学位:工学

班级: 自动化2019-06班

毕业证书号: 102901202305001699 学位证书号: 1029042023001699

子 分: 04131331	红石: 央方	7			于世: 工于 十里皿	11.7:	10230	12020	030010	33 子见证[75: 10230420	230010	133		
课 程 名 称	性	学分	绩点	正考补考	课 程 名 称	性质	学八	绩占	正考补考	课 程 名 称	性	学八	绩	正考补考
	质	万	从	仆与	英语实践(2)	质 实践	分	点	化秀 优秀	模拟电子技术	质 学科	分 3.5	点	89
2019-2020学年 第1学期 大学生心理健康教育			86	文献检索与科技论文写作(英语)	头 限 选	0.5	4.5	81	数字逻辑与数字系统设计	学科		4. 0	75	
入字生心理健康教育 高等数学A(1)(16版,	必修		4.0	67	Matlab 系统仿真(英语)		1.0	3. 0	良好	微机原理与应用A		4.0	2.8	79
高等数学A (2) (16版,	必修	2.0	1.5	60		学科	1.0	3.5	65		学科	4.0	3.0	79
高等数字A(2)(16版, 军事理论	必修 必修	3.0	1.0	88	线性代数(16版, 2020-2021学年 第1	学科	2.5	1.5	60	计算机网络技术 (英语) 2021-2022学年 第	专选	2. 5	2.0	10
思想道德修养与法律基础		2.0	4.0	80	大学物理B(2)		105		81	电力电子技术基础		0.0		76
	必修	3. 0	3.0	90	(A) 大字初理B(2) 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	必修		3. 0	72		必修	2.0	2.8	
形势与政策	必修	2.0	4. 5	CD.	CD.	必修	3.0	2.5	CA	计算机控制技术 (英语)	必修	2.0	2. 5	74
羽毛球(1)	必修	0.5	3. 0	78	羽毛球(3)	必修	0.5	2.5	73	人工智能基础	必修	2.0	4.0	85
中国近现代史纲要	必修	3.0	2.5	74	综合英语(3)	必修	2.0	3. 0	78	体育康复俱乐部 (5)	必修	0.5	2.8	76
综合英语(1)(16版,	必修	2.0	3.0	79	管理学	公选	2.0	4. 5	91	自动控制原理	必修	4. 0	3. 0	78
大学生涯导论	公选	0.5	3.0	80	中西文化比较(网络课)	公选	2.0	1.5	65	围棋文化与入门	公选	1.0	4.0	87
金工实习D	实践	1.0	3. 5	84	电路分析实验	实践	0.5	4.0	87	Python编程综合实践	实践	0.5	4.0	87
军事训练	实践	2.0	3. 5	良好	电子工艺实习B	实践	1.0	3. 5	良好	电子技术综合设计	实践	2.0	4.0	86
信息类专业导论	实践	1.0	3.0	合格	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系实践	实践	2.0	3.5	良好	控制系统综合设计与实验	实践	0.5	4.0	86
英语口语(1)(16版,	实践	0.5	4.5	91	社会实践	实践	2.0	4.5	90	智能采矿概论	拓展	1.0	4.5	92
英语实践(1)	实践	0.5	4.5	优秀	物理实验(2)	实践	1.0	4.0	86	信号与线性系统B	限选	2.5	2.0	71
工程图学C	学科	3.0	3.5	82	英语实践(3)	实践	1.0	2.5	中等	系统建模与仿真	专选	2.0	4.5	92
2019-2020学年 第2学期				电路分析 学科 4.0 3.0 80				2021-2022学年 第	2021-2022学年 第2学期					
C++程序设计	必修	2.5	4.0	86	概率论与数理统计(16版,	学科	3.0	2.5	74	电机与运动控制	必修	2.5	1.0	62
大学物理B(1)(16版,	必修	3.5	2.0	71	工程数学	学科	2.5	5.0	97	嵌入式系统及智能仪器	必修	2.5	4.0	88
高等数学A(3)(16版,	必修	3.0	1.0	64	2020-2021学年 第2	2学期		CK	MI	数字信号处理B	必修	2.5	2.8	77
高等数学A(4)(16版,	必修	3.0	2.8	77	传感器与检测技术	必修	2.0	4. 5	优秀	太极拳	必修	1.0	3. 0	合格
篮球(2)	必修	0.5	4.0	87	马克思主义基本原理	必修	3.0	2.0	71	体育康复俱乐部 (6)	必修	0.5	1.0	60
综合英语(2)(16版,	必修	2.0	3.0	78	羽毛球(4)	必修	0.5	2.8	76	无线传感网络	必修	2.0	4. 5	90
创新教育基础	公选	1.0	4.5	90	综合英语(4)	必修	2.0	3. 5	83	现代控制理论	必修	2.0	2.8	75
影视鉴赏	公选	2.0	2.0	68	大学生创新基础	公选	2.0	4.0	89	电机与运动控制综合实验	实践	0.5	4.5	90
程序设计上机实践	实践	1.0	5. 0	98	趣味行星	公选	2.0	4.0	85	PLC原理及应用	专选	2.0	4. 0	85
工程图学实验B	实践	1.0	4.0	87	模拟电子技术实验	实践	0.5	4.0	86	机器人技术与创新实践	专选	3. 0	3. 5	84
物理实验(1)	实践	1.0	3. 0	81	数字逻辑与数字系统设计实验	实践	1.0	4.5	91	组态软件技术基础	专选	2.0	3. 0	80
英语口语(2)(16版,	实践	0.5	4.0	89	英语实践(4)	实践	1.0	3. 5	良好	2022-2023学年 第	-7			TALL
已经获得的学分	己获得公	选课学	分											
177. 00	12.	50			毕业论文(设计): 非结构化道路场景识别与语义分割 学分:16 成绩:优秀									

验证网址: http://dzzm.cumt.edu.cn/ec/#/ec

验证码: D1A636C09C264B7D91E1

带*表示重新学习

带△表示毕业补考

打印日期: 2023年6月26日

第1页共2页

教务部 (盖章):



中国矿业大学学业成绩单

学院: 信息与控制工程学院

专业: 自动化

班级: 自动化2019-06班

学号: 04191337

姓名: 黄隽

学位: 工学

毕业证书号: 102901202305001699

学位证书号: 1029042023001699

课 程 名 称	性质	学分	绩点	正考补考	课 程 名 称	性质	学分	绩点	正考补考	课 程 名 称	性质	学分	绩点	正考补考
工程伦理与项目管理	必修	1.5	4.5	90										
智能优化与控制技术	必修	2.0	4.5	90	Flan Their				TAN	74.0	1			Tho
公益服务	实践	1.0	4.5	优秀	CO11.			-CP		COM COM			-	, On
全程创新创业与科研实践	实践	3. 0	3. 5	良好										
校园文化活动	实践	2.0	4.5	优秀										
智能检测技术综合设计与实践	实践	3.0	4.5	93										
专业实习实训(生产实习)	实践	4.0	4.5	优秀	TMA	MU				MI	Un	14		
电力系统基础 (双语)	专选	2.5	3.0	80	13 11						0			
工厂供电技术	专选	2.0	2.5	74	(2) #									
2022-2023学年 第2	2学期					3								
清洁生产理论与工艺	跨选	1.0	3.5	84					17		7			-17
新能源概论	跨选	2.0	5. 0	95			1	200	Mr.	CAIM. CAIM				AM
无线定位技术	专选	2.0	4.5	92			150							
等级考试成绩														
CET4 (英语) 566								5						
CET6 (英语) 498	TAN			ALL				3		Thu	T	AT		
体质健康测试 合格				0	4000/	\int_{-}^{∞}			- GX	Go	00			
以下空白					1909		\$ C. C.							
					Re									
				7	Tormanie	A					~			
CNW,			CHN		CAMP			CE	W	CAW, CAV			('AW.
EAW, CI	MI			CAN	COM	MU			-GY	My CAM,	CA	1/1		
7.1					77						1			
CAM,	11.00		CITA		CAM, CAM.				Mr.	CAM. CAM	-		1	AM
已经获得的学分 已	获得公i	选课学会	分											
177. 00	12.	50			毕业论文(设计): 非结构化	江道路 均	多景识别	リ与语グ	义分割	学分:16 成绩:优秀				

验证网址: http://dzzm.cumt.edu.cn/ec/#/ec

验证码: D1A636C09C264B7D91E1

带*表示重新学习

带△表示毕业补考

打印日期: 2023年6月26日

第2页共2页

教务部 (盖章):