

河北省教育厅文件

冀教研〔2020〕9号

河北省教育厅 关于批准 2018/2019 学年度河北省优秀博士、 硕士学位论文的通知

各研究生培养单位：

按照河北省教育厅《关于做好 2018/2019 学年度全省优秀博士、硕士学位论文评选工作的通知》（冀教研〔2019〕13 号）要求及《关于 2018/2019 学年度全省优秀博士、硕士学位论文评选工作进展及安排的报告》的安排部署，经单位推荐、专家评审和网上公示等程序，2018/2019 学年度全省优秀博士、硕士学位论文评选工作圆满结束。最终确定河北大学《苏雪林楚辞学研究》等共 10 所院校 30 篇博士学位论文，为 2018/2019 学年度河北省

优秀博士学位论文；河北大学《基于自由回忆—再认范式的MPT模型构建及其在有意遗忘研究中的应用》等共26所院校153篇硕士学位论文，为2018/2019学年度河北省优秀硕士学位论文。

各单位应依据《河北省优秀博士、硕士学位论文评选与奖励办法的通知》（冀学位〔2006〕42号文）要求对获得优秀论文的作者及指导教师给予适当奖励，并以此为契机，加强科学道德和学风建设，切实采取有效措施，努力推动导师队伍和研究生培养高质量发展，为建设经济强省、美丽河北做出积极贡献。

附件：1. 河北省2018/2019学年度优秀博士学位论文名单
(30篇)

2. 河北省2018/2019学年度优秀硕士学位论文名单
(153篇)



2020年12月15日

附件 1

河北省 2018/2019 学年度优秀博士学位论文名单 (30 篇)

序号	论文题目	作者 姓名	导师 姓名	授予单位	学位 类型	一级学科代码及名称/ 专业学位类别
1	苏雪林楚辞学研究	郝 皓	李金善	河北大学	学术	0501 中国语言文学
2	3d 功能氧化物异质结界面电荷转移、轨道重构及其光调控性能研究	陈明敬	傅广生	河北大学	学术	0803 光学工程
3	政治视阈下的《努力周报》研究	田 天	胡连利	河北大学	学术	0503 新闻传播学
4	极大 - 加线性系统控制与优化理论及其应用研究	王彩璐	陶跃钢	河北工业大学	学术	0811 控制科学与工程
5	纳米捕收剂和泡沫调整剂用于泡沫浮选处理废水的机理和工艺	胡 楠	吴兆亮	河北工业大学	学术	0817 化学工程与技术
6	中国农村金融减贫机理与效应研究: 基于金融生态系统视角	李瑞晶	金 浩	河北工业大学	学术	1201 管理科学与工程
7	复杂场地异跨地铁地下车站结构抗震性能研究	王建宁	马国伟	河北工业大学	学术	0814 土木工程
8	过约束五自由度混联机器人机构设计理论研究	张东胜	赵永生	燕山大学	学术	0802 机械工程
9	高压合成层状磷基材料及其性能研究	杨兵超	柳忠元	燕山大学	学术	0805 材料科学与工程
10	新型 MAX/MXene 基复合电极材料的构筑及电化学性能研究	邹国栋	彭秋明	燕山大学	学术	0805 材料科学与工程
11	掺杂碳基过渡金属复合电催化剂的合成与性能研究	刘晓旭	臧建兵	燕山大学	学术	0805 材料科学与工程
12	下三角非线性系统递归构造控制器设计	李亚峰	华长春	燕山大学	学术	0811 控制科学与工程
13	模糊多属性决策方法及在大学评价中的应用研究	李兴国	赵晓冬	燕山大学	学术	1201 管理科学与工程
14	CVD 法合成硫化钨及其合金材料的光电探测性能研究	杨瑞龙	柳忠元	燕山大学	学术	0805 材料科学与工程
15	移动云计算网络中计算卸载策略的研究	刘立卿	郭希娟	燕山大学	学术	0812 计算机科学与技术
16	在线社会网络舆情传播模型与干预研究	苏妍娜	张亚明	燕山大学	学术	1201 管理科学与工程

序号	论文题目	作者 姓名	导师 姓名	授予单位	学位 类型	一级学科代码及名称/ 专业学位类别
17	内源性硫化氢的血管保护作用及其机制研究	田丹阳	武宇明	河北医科大学	学术	0710 生物学
18	赭曲霉毒素 A 对人胃粘膜上皮细胞 (GES-1) 线粒体功能、凋亡、自噬和线粒体生物合成的影响	李倩	张祥宏	河北医科大学	学术	1001 基础医学
19	MicroRNA 在慢性髓系白血病甲磺酸伊马替尼耐药中的作用及机制	聂子元	罗建民	河北医科大学	学术	1002 临床医学
20	复发性髌骨脱位中股骨前倾影响滑车发育的基础和临床研究	康慧君	王飞	河北医科大学	学术	1002 临床医学
21	T-BSA 通过 ZIP9 对海马神经元突触蛋白 PSD95 表达的非基因组效应	张沂洲	崔慧先	河北医科大学	学术	1001 基础医学
22	蛋白磷酸酶 PP2AB' α 和 B' β 调节亚基在拟南芥配 ₄ 发生和成熟过程中的功能研究	张玉兰	孙颖	河北师范大学	学术	0710 生物学
23	有氧间歇训练配合利拉鲁肽对糖尿病大鼠降糖护心作用的效果和机制研究	蔡欢	何玉秀	河北师范大学	学术	0403 体育学
24	若干距离可迁图的 Terwilliger 代数及其在码中应用	侯利航	高锁刚	河北师范大学	学术	0701 数学
25	国内外部分小麦品种抗叶锈和条锈全基因组关联分析及基因定位	张培培	李在峰	河北农业大学	学术	0904 植物保护
26	大白菜叶色深绿突变体 dg 和抗软腐病突变体 sr 的鉴定及候选基因功能研究	刘梦洋	申书兴	河北农业大学	学术	0902 园艺学
27	活性半焦协同处理烧结烟气污染物的研究	桑蓉栋	张玉柱	华北理工大学	学术	0806 冶金工程
28	基于 TLR4/MAPKs/NF- κ B 信号通路和钙通道的 6-姜酚心肌保护作用及机制研究	韩雪	楚立	河北中医学院	学术	1006 中西医结合
29	碳基单原子铁催化剂催化氧化燃煤烟气 NO 和 Hg ⁰ 的研究	杨维结	高正阳	华北电力大学	学术	0807 动力工程及工程热物理
30	石墨烯增强复合固体推进剂关键力学性能研究	张晓	郑坚	陆军工程大学	学术	0826 兵器科学与技术

附件 2

河北省 2018/2019 学年度优秀硕士学位论文文名单 (153 篇)

序号	论文题目	作者 姓名	导师 姓名	授予单位	学位 类型	一级学科代码及名称/ 专业学位类别
1	基于自由回忆一再认范式的 MPT 模型构建及其在有意遗忘研究中的应用	王润洲	宋耀武	河北大学	学术	0402 心理学
2	美国高等教育人才培养研究——基于“戈登奖”获奖项目的分析	任林芳	李明忠	河北大学	学术	0401 教育学
3	民法典编纂背景下居住权入典问题研究	郝丹丹	陈 佳	河北大学	学术	0301 法学
4	北京市精减城镇人口中基层干部与群众的行为选择 (1960-1963)	于丁坤	吕志茹	河北大学	学术	0602 中国史
5	雄安新区灵活就业居民就业保障制度运行现状及改进对策	郭宇畅	李 林	河北大学	学术	1204 公共管理
6	基于非局部相似的 SAR 图像去噪算法研究	扈 琪	刘帅奇	河北大学	学术	0810 信息与通信工程
7	基于 PAN 碳纳米纤维复合材料的制备及其储钾性能研究	苗文芳	张文明	河北大学	学术	0830 环境科学与工程
8	功能化碳材料的制备及其在液相氧化还原反应的应用	张云芮	高勇军	河北大学	学术	0703 化学
9	“一带一路”建设对东亚生产网络的影响研究	范龙飞	成新轩	河北大学	学术	0201 理论经济学
10	随机闭环供应链网络设计问题研究	马 琳	刘彦奎	河北大学	学术	0701 数学
11	B-LSSM 中的 B 介子和 top 夸克稀有衰变	杨金磊	冯太傅	河北大学	学术	0702 物理学
12	新型非酶、非 PCR 电化学学生物传感器检测端粒酶活性	王 蕾	张宇帆	河北大学	学术	0703 化学
13	STEM 理念下面向小學生的工程思维培养活动模型设计与实践研究——以小学科学课为例	张泽晖	高丹阳	河北大学	学术	0401 教育学
14	创造力与优势反应抑制能力的关系：基于启动效应	刘昌昊	赵小军	河北大学	学术	0402 心理学

序号	论文题目	作者 姓名	导师 姓名	授予单位	学位 类型	一级学科代码及名称/ 专业学位类别
15	法藏敦煌草书本文献（六种）整理与研究	张 航	杨宝忠	河北大学	学术	0501 中国语言文学
16	宋代宰相兼职问题研究	常沁飞	王晓龙	河北大学	学术	0602 中国史
17	影响肾细胞癌患者术后生存的多因素分析	李向萌	张海松	河北大学	专业	1051 临床医学硕士
18	诺姆·乔姆斯基的媒体控制思想研究	刘锦岳	韩立新	河北大学	专业	0552 新闻与传播硕士
19	中美基础教育研讨会口译实践报告	夏 宁	叶慧君	河北大学	专业	0551 翻译硕士
20	H县产业扶贫资金绩效审计研究	吴 震	段洪波	河北大学	专业	1253 会计硕士
21	苏轼书法对当代书法创作之影响	郝 峥	刘宗超	河北大学	专业	1351 艺术硕士
22	胶质瘤患者新型 miRNA 的鉴定与功能研究	谢英彬	方 川	河北大学	专业	1051 临床医学硕士
23	跨区域技术转移效率前因组态研究	张冰冰	吕荣杰	河北工业大学	学术	1202 工商管理
24	网络口碑影响下电商平台监管与商家售假演化博弈研究	张 睿	李 杰	河北工业大学	学术	1201 管理科学与工程
25	富勒烯金属包合物结构及性质的理论研究	李 莹	金 朋	河北工业大学	学术	0805 材料科学与工程
26	基于非线性超声的金属微裂纹检测方法研究	董 硕	刘素贞	河北工业大学	学术	0808 电气工程
27	角黄素激活 TMEM16A 通道的分子机制及其生理作用研究	纪秋爽	安海龙	河北工业大学	学术	0710 生物学
28	红光碳量子点的制备及其发光性能研究	袁 康	张兴华	河北工业大学	学术	0805 材料科学与工程
29	金属掺杂 AgSnO ₃ 触头材料性能的仿真与试验研究	康慧玲	王景芹	河北工业大学	学术	0808 电气工程
30	基于断裂极值理论确定混凝土的抗拉强度与等效断裂韧度	程月华	卿龙邦	河北工业大学	学术	0814 土木工程
31	经颅声磁刺激对海马神经元电生理特性的影响研究	崔 琨	张 帅	河北工业大学	学术	0831 生物医学工程

序号	论文题目	作者 姓名	导师 姓名	授予单位	学位 类型	一级学科代码及名称/ 专业学位类别
32	过渡金属硫化合物层状材料的第一性原理研究	杨 广	李 佳	河北工业大学	学术	0702 物理学
33	聚苯胺/二氧化钛纳米管阵列复合电极的制备与性能研究	肖甜甜	赵建玲	河北工业大学	专业	0852 工程
34	微模塑协同 TIPS 法 iPP 油水分离微孔膜及其污染行为研究	孙 悦	杨振生	河北工业大学	专业	0852 工程
35	PWM 电机系统漏电流与电磁干扰分析	曹石然	李 奎	河北工业大学	专业	0852 工程
36	新型保温承重一体化装配式复合墙体力学性能研究	温晓东	田稳冬	河北工业大学	专业	0852 工程
37	扬中市高新区企业用电负荷预测研究	靳孟宇	李 杰	河北工业大学	专业	0852 工程硕士
38	Cu-Al-Ni 形状记忆合金的强化化及其对阻尼性能的影响	丁燕军	王清周	河北工业大学	专业	0852 工程硕士
39	测试力和刚度的磁致伸缩触觉传感器设计与输出特性	李云开	王博文	河北工业大学	专业	0852 工程硕士
40	基于结构特征的多晶硅电池片近红外图像裂纹缺陷检测	赵慧芳	陈海永	河北工业大学	专业	0852 工程硕士
41	脑控双臂机械臂系统和基于迁移学习的 N200 与 P300 电位的多个体间辨识研究	林 放	徐桂芝	河北工业大学	专业	0852 工程硕士
42	基于 BTM 主题模型的微博群体用户画像研究	孙晶晶	刘海鸥	燕山大学	学术	1201 管理科学与工程
43	累积反向挤压镁合金的组织演变与力学性能研究	陈 晨	徐 岩	燕山大学	学术	0805 材料科学与工程
44	Delta 算子系统饱和控制与有限频域性能研究	李 鹏	杨洪玖	燕山大学	学术	0811 控制科学与工程
45	银/生物材料基底的制备及 SERS 性能研究	王玉红	王明利	燕山大学	学术	0702 物理学
46	基于认知视角的新创企业商业模式调整机制研究	杜 鑫	张敬伟	燕山大学	学术	1202 工商管理
47	基于滑模控制的复杂动态网络全局固定时间同步研究	王智博	武怀勤	燕山大学	学术	0701 数学
48	不确定信道环境下无线异构网络信息安全传输研究	王赛男	刘志新	燕山大学	学术	0811 控制科学与工程

序号	论文题目	作者姓名	导师姓名	授予单位	学位类型	一级学科代码及名称/ 专业学位类别
49	用于轻度认知障碍患者诊断的静态脑电信号识别方法	李 鹏	文 冬	燕山大学	学术	0812 计算机科学与技术
50	情绪诊疗产品设计的五感体验驱动方法研究	徐 丽	王年文	燕山大学	学术	1305 设计学
51	带有未知参数与扰动的气动运动模拟平台自适应控制	成海炎	赵 苓	燕山大学	学术	0802 机械工程
52	基于周期性异步睡眠模式的云虚拟机分簇调度策略及性能研究	郅修尘	金顺福	燕山大学	学术	0812 计算机科学与技术
53	复合应力下挤压镁合金塑性变形机理的多尺度研究	杨宝成	石宝东	燕山大学	专业	0852 工程硕士
54	改进 T 型三电平逆变器模型预测直接功率控制	郝 帅	杨国良	燕山大学	专业	0852 工程硕士
55	模型参数不确定的水下机器人轨迹追踪算法设计与实现	班红军	闫 敬	燕山大学	专业	0852 工程硕士
56	基于感应加热与喷射冷却的大型筒节联合热处理工艺研究	李 硕	孙建亮	燕山大学	专业	0852 工程硕士
57	铜管三辊行星轧后冷却过程温度场数值模拟与试验研究	张晓波	韩 毅	燕山大学	专业	0852 工程硕士
58	多芯微结构光纤超模特性调控机理的研究	邱 石	王 伟	燕山大学	专业	0852 工程硕士
59	新型空芯光子晶体光纤的制备与性能研究	程吉瑞	赵兴涛	燕山大学	专业	0852 工程硕士
60	二氧化钛材料的改性及锂电性能研究	曹松洁	张新宇	燕山大学	专业	0852 工程硕士
61	石榴石和 NASICON 型固体电解质的制备及性能研究	张赵帅	张 隆	燕山大学	专业	0852 工程硕士
62	机动目标 TSAR 运动补偿成像算法研究	杨 亭	史洪印	燕山大学	专业	0852 工程硕士
63	碱渣激发矿渣胶凝材料的强度与微观结构组成	刘继中	赵庆新	燕山大学	专业	0852 工程硕士
64	基于光响应尺寸可变的金纳米载药系统的制备及其生物学活性研究	曹玮玮	高大威	燕山大学	专业	0852 工程硕士
65	基于人机工程学的直升机飞行模拟器驾驶舱设计研究	申正义	陈国强	燕山大学	专业	0852 工程硕士

序号	论文题目	作者姓名	导师姓名	授予单位	学位类型	一级学科代码及名称/ 专业学位类别
66	交变电磁及超声阻碍关键技术研究	张传鑫	韩 勇	燕山大学	专业	0852 工程硕士
67	炭黑纳米颗粒影响大鼠/肺癌细胞代谢的非靶向代谢组学研究	侯露丹	杜英峰	河北医科大学	学术	1007 药学
68	环状 RNA ciRS-7 通过调控肿瘤抗原 MAGE-A 家族影响食管鳞状细胞生物学行为的机制研究	孟令娇	桑梅香	河北医科大学	学术	1001 基础医学
69	衍生气相色谱法检测生物样本中乳酸丙酮酸的新方法研究	张铎尹	康维钧	河北医科大学	学术	1004 公共卫生与预防医学
70	电针通过 PTEN 及 ERK 信号通路减轻大鼠脑缺血再灌注损伤后细胞凋亡的机制研究	邢 影	张 峰	河北医科大学	学术	1002 临床医学
71	色谱-质谱联用技术在食品药品分析检测中的应用	曹梦思	连靠奇	河北医科大学	学术	1004 公共卫生与预防医学
72	脑电双频指数监测下麻醉深度和死亡率之间关系的 meta 分析	刘玉华	徐红萌	河北医科大学	专业	1051 临床医学
73	激光应用于慢性牙周炎治疗中龈下刮治及根面平整术疗效的网状 Meta 分析	贾丽颖	石 宏	河北医科大学	专业	1052 口腔医学
74	多柔比星脂质体联合环磷酰胺序贯多西他赛在原发性乳腺癌新辅助化疗中的研究	李若阳	宋振川	河北医科大学	专业	1051 临床医学
75	滕胧美在中西绘画中的表达	吴杉杉	王福明	河北师范大学	学术	1304 美术学
76	基于图像数据驱动的增强现实标注方法	贾健庆	郭 蔚	河北师范大学	学术	0701 数学
77	泥河湾盆地沙沟动物群生活早期 (2.2-2.14 Ma) 气候与环境特征	李陈志	李月丛	河北师范大学	学术	0705 地理学
78	{M(P4MoO ₆) ₂ } 磷酸酸盐的组装、表征及其催化还原 Cr(VI) 性能研究	辛 兴	韩占刚	河北师范大学	学术	0703 化学
79	OsANN3 响应干旱胁迫的机制研究	李雪斐	朱正歌	河北师范大学	学术	0710 生物学
80	纯文学话语与意识形态 —— 苏童小说批评论 (1985-1995)	李欣童	李建周	河北师范大学	学术	0501 中国语言文学
81	数据财产权法理研究	徐慧生	叶立周	河北师范大学	学术	0301 法学

序号	论文题目	作者 姓名	导师 姓名	授予单位	学位 类型	一级学科代码及名称/ 专业学位类别
82	小学教师课程领导力形成的叙事研究	秦文进	薛彦华	河北师范大学	专业	0451 教育
83	高职院校空乘专业体育课程能教学内容与实验研究——以河北交通职业技术学院为例	米洁	马剑	河北师范大学	专业	0452 体育
84	中职学生创造性人格、创业自我效能感与创业意愿的调查及干预研究	牛弘沅	贾宁	河北师范大学	专业	0451 教育
85	基于语料库的“返回”趋向动词“回”“回来”“回去”偏误研究	李琳颖	李智	河北师范大学	专业	0453 汉语国际教育
86	基于环境素养要求的《化学与生活》模块的内容分析与教学案例开发研究	刘怡琳	吴育飞	河北师范大学	专业	0451 教育
87	棉花抗旱品种筛选及相关性状的关联分析	李海明	李存东	河北农业大学	学术	0901 作物学
88	小麦抗麦红吸浆虫性状的转录组分析	郝志明	王睿辉	河北农业大学	学术	0901 作物学
89	新型多孔有机聚合物的制备及其在高效液相色谱法测定一些农药残留中的应用	王小兰	王志	河北农业大学	学术	0703 化学
90	小麦小分子 RNA MIR9674a、MIR408 和 MIR9780 分子特征及耐逆功能研究	白倩倩	郭程瑾	河北农业大学	学术	0901 作物学
91	NPR1 基因介导的麦类作物获得抗性转录调控网络研究	高静	王道冬	河北农业大学	学术	0904 植物保护
92	果园水肥一体化监控平台的设计与实现	崔猛	冯娟	河北农业大学	专业	0951 农业硕士
93	基于生物传感器的酸奶发酵剂中沙门氏菌检测方法的建立	张媛	田洪涛	河北农业大学	专业	0852 工程硕士
94	“八棱脆”甜瓜夏季专用嫁接砧木筛选及砧木致苦机理初探	张双双	乜兰春	河北农业大学	专业	0951 农业硕士
95	河北省装备制造生态产业链构建及稳定性研究	杨楠	史宝娟	华北理工大学	学术	0202 应用经济学
96	双苯并咪唑类配体构筑的配合物研究	李俊萱	崔广华	华北理工大学	学术	0817 化学工程与技术
97	时代变革中的家族写照——《家》与《白鹿原》比较研究	闫静	陈君	华北理工大学	学术	0502 外国语言文学

序号	论文题目	作者 姓名	导师 姓名	授予单位	学位 类型	一级学科代码及名称/ 专业学位类别
98	磁性 AgBr 复合材料的制备及其光催化活性研究	李振路	葛 明	华北理工大学	学术	0817 化学工程与技术
99	GPR30 特异激动剂 G1 降低脑缺血炎症损伤的分子机制	白 宁	王瑞敏	华北理工大学	学术	1001 基础医学
100	矽肺大鼠伴发骨密度下降的机制研究	张 惠	徐 洪	华北理工大学	学术	1001 基础医学
101	联合体位固定技术在肺癌放射治疗中的应用研究	刘美月	孙国贵	华北理工大学	专业	1051 临床医学
102	温敏型表面离子印迹聚合物的制备及性能研究	张 兴	尚宏周	华北理工大学	专业	0852 工程
103	晶内铁素体三维形貌分析与生长动力学研究	武绍文	张彩军	华北理工大学	专业	0852 工程
104	光催化与芬顿反应协同降解有机污染物	张鹏飞	胡金山	华北理工大学	专业	0852 工程硕士
105	弹性-滑移界面对隧道动态响应的影响	张腾飞	房学谦	石家庄铁道大学	学术	0801 力学
106	马克思恩格斯城乡关系理论视域下中国特色小镇建设研究	李丽娜	张学军	石家庄铁道大学	学术	0305 马克思主义理论
107	荷载作用下氯离子在混凝土中的传输特性	张建建	孙国文	石家庄铁道大学	学术	0805 材料科学与工程
108	三轴汽车转弯制动稳定性协调控制及硬件在环仿真研究	赵俊武	李韶华	石家庄铁道大学	学术	0823 交通运输工程
109	谐波微弱信号的参数识别	赵志杰	田瑞兰	石家庄铁道大学	学术	0701 数学
110	有机金属卤化物钙钛矿太阳能电池成份调控及性能研究	贾春媚	赵晋津	石家庄铁道大学	专业	0852 工程硕士
111	范焕芳教授采用启膈消积方辨治中晚期胃癌的临证经验	马 盼	范焕芳	河北中医学院	专业	1057 中医学
112	先进绝热压缩空气储能系统运行特性分析及优化	郭森闯	韩中合	华北电力大学	学术	0807 动力工程及工程热物理
113	直流配电网中 MMC 的控制技术研究	胡 灿	王 毅	华北电力大学	学术	0808 电气工程
114	无线通信中主动式合法监听方法研究	姚源斌	李保罡	华北电力大学	学术	0810 信息与通信工程

序号	论文题目	作者姓名	导师姓名	授予单位	学位类型	一级学科代码及名称/ 专业学位类别
115	可再生能源政策对发电行业的影响分析	张延伍	李伟	华北电力大学	学术	1202 工商管理
116	海缆电气和机械故障对光纤温度/应变影响的建模分析和特征提取	胡志伟	徐志钮	华北电力大学	学术	0808 电气工程化
117	环氧树脂及其纳米复合材料结构与热力学特性的 MD 模拟	梁少栋	谢庆	华北电力大学	专业	0852 工程
118	无刷励磁机旋转变流系统典型故障的在线检测方法研究	蔡波冲	武玉才	华北电力大学	专业	0852 工程
119	加热表面上液滴三相接触线的动态特性	张湘珊	叶学民	华北电力大学	专业	0852 工程
120	基于 LSTM 深度网络和改进核极限学习机的短期电力负荷预测	张冲冲	孙薇	华北电力大学	专业	0852 工程
121	纳秒脉冲驱动下表面介质阻挡放电特性研究	甘汶艳	谢庆	华北电力大学	专业	0852 工程
122	基于螺旋相位模板和 QR 码的光学多图像加密技术研究	陈琪	沈学举	陆军工程大学 石家庄校区	学术	0803 光学工程
123	几类时滞复杂网络的有限时间同步问题研究	肖峰	甘勤涛	陆军工程大学 石家庄校区	学术	0701 数学
124	灰色指数平滑模型及其在空气质量预测中的应用	高晓辉	吴利丰	河北工程大学	学术	0871 管理科学与工程
125	面向混合线路速率的弹性光网络频谱分配技术研究	包博文	赵继军	河北工程大学	学术	0812 计算机科学与技术
126	大气 CO ₂ 浓度升高对大豆叶片结构、光合性能及水分利用效率的影响研究	李菲	郑云普	河北工程大学	学术	0828 农业工程
127	自支撑钴酸锰复合材料的构筑及储能研究	吕亚梅	车红卫	河北工程大学	专业	0852 工程
128	类石墨相氮化碳的改性、修饰及其光催化性能研究	田晓	王晓静	河北科技大学	学术	0817 化学工程与技术
129	准谐振多路 LED 驱动器设计与实现	田涵雷	梁国壮	河北科技大学	学术	0808 电气工程
130	《绿色设计理念在办公空间设计中的应用》	张少霞	许志丹	河北科技大学	专业	1351 艺术

序号	论文题目	作者 姓名	导师 姓名	授予单位	学位 类型	一级学科代码及名称/ 专业学位类别
131	功能化多孔碳材料的可控制备及分离抗生素性能的研究	刘 梦	于奕峰	河北科技大学	专业	1055 药学
132	氨基酸盐贫水吸收剂构建及其捕集 CO ₂ 过程研究	李 慧	申淑锋	河北科技大学	专业	0852 工程
133	金属/非金属改性钛基光催化剂制备及其应用	钱恒力	段二红	河北科技大学	专业	0852 工程硕士
134	变革型领导对员工工作满意度的影响机制研究	沈文竹	陈 亮	河北经贸大学	学术	1202 工商管理
135	河北省企业职工基本养老保险财政负担问题研究	郭 宁	王晓洁	河北经贸大学	学术	0202 应用经济学
136	房价上涨对企业创新的影响研究	温礼瑶	王重润	河北经贸大学	学术	0202 应用经济学
137	高校食堂食品安全与学生营养管理体系研究——以华北 X 大学为例	任睿敏	鞠国泉	河北经贸大学	学术	1204 公共管理
138	恩格斯《自然辩证法》中生态思想研究	陈晓彤	柴艳萍	河北经贸大学	学术	0305 马克思主义理论
139	论我国法治评估指标体系的完善	潘 敏	王利军	河北经贸大学	专业	0351 法律
140	财务共享服务模式下大数据技术在 HX 集团财务收支审计中的应用研究	程 丹	曾 义	河北地质大学	专业	1253 会计硕士
141	TLR 4 对葡萄糖诱导小鼠 GLP-1 分泌的影响及作用机制	汪丽娟	朱晓波	河北北方学院	学术	1001 基础医学
142	赛鸽新城疫病毒的分离鉴定及 HB 株灭活疫苗研究与应用	李珮瑶	徐 彤	河北北方学院	专业	0951 农业
143	幼儿园保育教育质量评估指标体系研究——以河北省为例	徐 健	陈 香	河北北方学院	专业	0451 教育
144	基于生物效应指纹谱的阿胶品质评价方法研究	刘 靖	刘士敬	承德医学院	专业	1056 中药学
145	禽流感病毒 4 型核酸疫苗的构建及免疫效果初步评价	庞洪泽	李佩国	河北科技师范学院	专业	0952 兽医硕士
146	供热系统最佳运行工况及其实现条件的研究	孔 婵	师涌江	河北建筑工程学院	专业	0852 工程硕士
147	基于 GF-2 遥感影像提取农业大棚方法研究	赵建鹏	李国洪	北华航天工业学院	专业	0852 工程硕士

序号	论文题目	作者姓名	导师姓名	授予单位	学位类型	一级学科代码及名称/ 专业学位类别
148	挥发效应对放火火灾中汽油检测的影响研究	胡何昕	刘 玲	中国人民警察大学	专业	0852 工程硕士
149	境外上市公司分拆境内上市分析——以药明康德分拆合全药业为例	付喜文	李艳红	河北金融学院	专业	0251 金融
150	浅析叙事思维在人文类纪录片中的应用	王瑾鹤	沈中禹	河北传媒学院	专业	1351 艺术
151	矿用动力电池双馈型 PWM 充电器的研究	钱会发	张全柱	华北科技学院	专业	0852 工程硕士
152	我国现行社区矫正制度社会力量参与研究	柴榕翔	方 杰	中央司法警官学院	专业	0301 法学
153	基于加速度二次协方差矩阵和 BP 神经网络的结构损伤识别方法研究	刘军香	王立新	防灾科技学院	专业	0852 工程硕士