

学位授权点建设年度报告

学位授予单位	名称：石家庄铁道大学
	代码：10107
一级学科	名称：工商管理
	代码：1202

2022年03月31日

目 录

一、学位授权点基本情况	1
(一) 学科或专业方向	1
1. 学科基本情况	1
2. 学科方向与优势	1
3. 人才培养目标	2
(二) 师资队伍	2
(三) 培养环境与条件	2
二、学位授权点年度建设情况	4
(一) 整体情况	4
(二) 制度完善及执行情况	4
1. 招生制度改革	4
2. 研究生复试	4
3. 培养方案修订	5
(三) 师资队伍建设	7
1. 整体队伍	7
2. 科学道德和学术规范教育开展情况	7
3. 导师培训情况	8
(四) 科学研究工作	8
1. 获奖情况	8
2. 科研项目情况	9
3. 任课教师公开出版的专著	11
4. 任课教师在国内外重要期刊发表的代表性论文	12
5. 研究生参加部分国内外重要学术会议情况	13
6. 纵向、横向到校科研经费数	14
(五) 招生情况和就业情况	14
1. 招生和学位授予情况	14
2. 毕业生签约单位类型分布	14
(六) 课程改革情况	15
三、学位授权点建设存在的问题	15
(一) 生源质量无法保障，招生宣传力度不够	15
(二) 研究生培养与企业结合有待进一步加强	16
四、下一年度建设计划	16
(一) 充分发挥学科带头人的作用，提升学位点科研水平	16
(二) 加强与企业的联系，打造全方位校企合作平台	17
(三) 落实研究生科研奖励制度，形成高效的研究生科研参与机制	17

石家庄铁道大学

未经允许不得他用

一、学位授权点基本情况

(一) 学科或专业方向

1. 学科基本情况

工商管理一级学科于 2010 年获得硕士学位授予权，依托学校的交通建设和运输行业背景、在河北省乃至京津冀地区的区位优势，专注服务交通建筑行业 and 区域经济发展，坚持走与行业、区域需求密切结合的特色道路，紧跟学科发展动态，力争将工商管理学科建设成为交通和建筑业的重要管理智库、区域经济发展的咨询平台、学术及应用型人才的培养摇篮，建设省内一流、轨道交通行业特色一级学科点。

2. 学科方向与优势

(1) 会计理论与方法

该方向以会计学和财务管理理论为基础，研究企业会计理论与应用、企业效绩评价、财务分析与诊断、公司治理结构与资本运作、审计理论与方法，特别是施工企业财务管理、施工企业会计等主要内容。

(2) 企业管理

施工企业管理聚焦于研究探索施工企业在深化改革、加强管理过程中的新问题、新思想、新方法和新经验，推动企业管理理论发展，为施工企业发展提供智力支持，并推动河北省地方经济和铁路行业更快更好的发展。学科与建筑施工企业、铁路总公司下属各交通运输企业，建立了长期稳定的合作关系。

战略管理与经济评价研究运用战略管理理论和方法，开展区域、行业和企业战略管理研究，为不同的战略决策提供依据；学科主动与地方政府、行业、企业联合，搭建教学科研平台，研究地方经济

社会发展过程中的重点、难点、热点问题，直接服务政府决策和企业经营。

（3）技术经济管理

技术经济分析方向运用技术经济学的理论和方法，解决企业管理和区域发展中的具体实践问题。该方向着眼行业需求，解决铁路行业运营管理、铁路经济分析等领域面临的难题。同时，紧密结合京津冀地区生态文明建设遭遇的挑战和压力，分析生态环境市场化管理模式，在区域生态文明和社会经济协同发展方面做出了较多工作。

3.人才培养目标

学科旨在培养适应经济建设发展实际需要，具备经济学、管理学及相关学科知识，了解本学科国内外发展动态和趋势，系统掌握现代企业管理基本理论与方法，具有较强的开拓精神和创新意识，能灵活运用本学科的理论知识和方法分析、解决管理实际问题的高级复合型人才。

（二）师资队伍

工商管理学位点目前共有授课教师指导教师 15 名，其中教授 8 人，博士 12 人，占全部人数的 80%。目前会计学方向有学术带头人 1 名，中青年骨干教师 5 人，企业管理方向有学术带头人 1 名，中青年骨干教师 5 人，技术经济与管理方向有学术带头人 1 名，中青年骨干教师 5 人。

（三）培养环境与条件

本学位点以社会微观经济组织为研究对象，系统研究其管理活动的普遍规律和应用方法。学科培养专注服务交通建筑行业 and 区域经济发展，坚持走与行业、区域需求密切结合的特色道路，紧跟学

科发展动态，持续发挥学科在财会理论与方法、铁路行业管理等方面的传承积淀，积极培育新的学科研究方向，学科建设目标是将工商管理学科建设成为交通和建筑业的重要管理智库、区域经济发展的咨询平台、学术及应用型人才的培养摇篮。

当前，学科与交通、建筑等行业紧密联系、和地方职能部门密切合作、同相关行业学会和兄弟院校频繁交流，在行业内部和河北省具有较高的知名度和美誉度，学科建设水平处于省内领先地位。我学科毕业生活跃在交通建筑企业、政府部门、金融机构、会计师事务所等单位，大多已经成长为所在单位的业务骨干。

企业管理学科点部分核心课程设置：

课程类别		课程名称
学位课	专业基础课	管理经济学
		现代经济管理理论
		应用统计学
		运筹学
	专业学位课	人力资源管理（必选）
		决策分析理论与方法
		现代企业组织制度理论
		高级市场营销学
非学位课	专业选修课	管理研究方法论（必选）
		经济计量分析
		物流与供应链管理
		现代财务管理
		现代施工企业管理
		专业英语
		管理决策模型及应用
		数据分析工具与方法
		施工管理数据分析

注：学术活动：要求参加国内外学术会议2次，做学术报告1次；专题讲座由三部分组成：心理健康教育专题讲座2次；科学道德与学风建设专题讲座2次；创业指导专题讲座1次。

会计学学科点部分核心课程设置：

课程类别		课程名称
学位课	专业基础课	管理经济学
		应用统计学
		计量经济模型及财会应用
		运筹学
	专业学位课	会计理论研究（必选）
		高级管理会计
		现代财务管理
非学位课	专业选修课	审计理论与实务研究
		会计专业英语
		管理研究方法论（必选）
		战略管理理论与实践
		内部控制理论与实务
		税务会计与纳税筹划
		制度经济学理论
		证券投资理论与实务
		管理信息系统
		科技写作

二、学位授权点年度建设情况

（一）整体情况

2021年学位点顺利完成会计学、企业管理二级学科点招生工作，工商管理一级学科的研究生招生和培养方案完善、课程培养方案修订、师资队伍扩充和质量管理等工作，工作成效显著。

（二）制度完善及执行情况

1. 招生制度改革

完成了工商管理一级学科点招生简章、培养方案、课程体系的修订。完善学科研究方向，形成企业管理、会计学学科方向，新增技术经济与管理学科方向。

2. 研究生复试

2021 年通过线上视频方式组织完成企业管理、会计学学科点研究生复试招生工作。

对企业管理初试和复试专业课进行了重新修订。其中企业管理学科点的初试和复试专业课为《管理学原理》、《管理经济学》，会计学学科点的初试和复试专业课为《会计学》、《财务管理学》。

3.培养方案修订

对工商管理学位点培养方案进行完善，增加社会实践活动（含劳动教育）和体育活动（非全日制除外）2 门实践活动课程。并对课程内容进行了进一步明确。

3.1 培养方案修订

工商管理学科以社会微观经济组织为研究对象，系统研究其管理活动的普遍规律和应用方法。学科培养专注服务交通建筑行业 and 区域经济发展，坚持走与行业、区域需求密切结合的特色道路，紧跟学科发展动态，持续发挥学科在财会理论与方法、铁路行业管理等方面的传承积淀，积极培育新的学科研究方向，学科建设目标是将工商管理学科建设成为交通和建筑业的重要管理智库、区域经济发展的咨询平台、学术及应用型人才的培养摇篮。

核心课程和培养环节设置：

课程类别	课程名称
学位课	经济学理论前沿
	管理学理论前沿
	统计分析方法
	中级微观经济学
	中级计量经济学
	基础理论课
专业核心课	人力资源管理
	战略管理
	高级财务管理
	营销管理

		高级财务会计
非学位课	专业选修课	管理研究方法论
		高级管理会计
		会计理论研究
		审计理论与实务
		组织行为学
		数据挖掘与商务智能
		数据分析工具与方法
		科研伦理与学术道德
		公共选修课
	自然辩证法（必修）	
	高铁经济学	
	信息检索	
	知识产权	
	管理学理论与方法	
	美术鉴赏	
	人文社科系列讲座	
	高级口语	
	中国哲学研究	
	河北文化研究	
补修课		税务会计与纳税筹划
		运筹学

3.2 奖学金制度

对研究生奖学金评选制度进行了完善，使现有制度能够实现优中选优、激励先进的效果。

现有的奖助学金类别及奖励标准如下：

序号	类别		奖励标准
1	国家奖学金		硕士研究生国家奖学金奖励标准为每生每年2万元/人·年
2	国家助学金		硕士研究生国家助学金资助标准不低于每生每年6000元
3	学业	新生奖学金	针对一年级新生，设置一、二、三等，不限制覆盖率。
4	奖学	科研奖学金	一等奖学金覆盖率20%，8000元/人；二等奖学金覆盖率30%，6000元/人；三等奖学金覆盖率

	金		40%，4000 元/人。
5	课程奖学金		课程奖学金一等奖、二等奖和三等奖分别不超过学生人数的 20%、20%和 30%。
6	其它		优秀论文与科技竞赛奖励、科研业务费、三助一辅津贴资助、家庭经济困难研究生资助等。

(三) 师资队伍建设

1. 整体队伍

2021 年硕士点新增导师 1 人。现有导师 18 人，其中教授 9 人，副教授 4 人。

具体年龄结构如下：

专业技术职务	人数合计	35 岁及以下	36 至 40 岁	41 至 45 岁	46 至 50 岁	50 至 55 岁	56 至 60 岁	61 岁及以上	博士学位教师
正高级	9	0	0	2	3	3	1	0	7
副高级	4	1	0	2	1	0	0	0	3
中 级	5	4	0	0	1	0	0	0	5
其 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总 计	18	5	0	4	5	3	1	0	15

2. 科学道德和学术规范教育开展情况

开展情况如下：

序号	活动名称	活动形式	参加人数	教育内容
1	中国学位与研究生教育学会学术年会	线上	20	进一步落实党中央国务院关于学位与研究生教育的战略部署以及习近平总书记对研究生教育工作作出的重要指示。围绕“立德树人，服务需求，提高质量，追求卓越”的工作主线，以“纪念学位条例实施 40 周年，促进研究生教育高质量发展”
2	树立学术规范理念，促进科研知识创新	线上讲座	30	结合国家针对学术不端的相关政策，对学位论文常见不端行为进行解析，就学位论文完成过程中科研规范、查重系统检测原理进行讲解，分享文献阅读方法

				及论文撰写规范。
3	美好生活，民法典相伴	线上讲座	25	贯彻落实习近平法治思想的重大举措，主要讲述对生命健康、财产安全、交易便利、生活幸福、人格尊严等各方面权利的平等保护。

3. 导师培训情况

导师参与培训统计：

序号	培训主题	培训时间	培训人次	主办单位
1	中国会计学会会计教育专业委员会 2.021 年会	2021.12.28	10	河北师范大学
2	智能会计大讲堂	2021.12.5	12	财会月刊杂志社
3	清华大学中国工商管理案例论坛	2021.11.23	20	中国工商管理案例中心
4	第五届中国财务与会计学术会议年会	2021.11.19-11.21	18	中国会计学会
5	高等学校会计与财税教学研讨会	2021.11.10-12	20	哈尔滨工业大学
6	双碳国际管理论坛	2021.11.24	17	安徽理工大学

(四) 科学研究工作

2021 年，学位点共发表相关论文 73 篇，其中在中科院期刊分区表 3 区以上、影响因子排名 20%（含）CSSCI 期刊论文 11 篇，在中科院期刊分区表 4 区、CSCD 收录的核心刊源学科影响因子前 21-30%（含）的期刊、影响因子排名前 21-70%（含）CSSCI 来源期刊、EI 数据库收录等发表论文 25 篇；参加学术会议 5 项，并提交会议报告。获教学和科研奖励 4 项。申请河北省社会科学基金项目等省部级、厅局级项目 30 余项，完成横向技术服务项目 11 项，到校经费达 207 万元。出版专著 12 部。

1. 获奖情况

(1) 教师代表性获奖成果

代表性获奖成果统计：

题目	日期	发证机关	级别	类别
创业者利他动机演化诱因及路径研究	2021-11-21	中国企业管理研究会管理哲学专委会	其他奖	论文
川藏铁路建设过程中应急物资供应链网络决策研究	2021-11-01	中国物流学会	三等奖	研究课题
“第七届全国高校M毕业设计创新大赛”BIM建设工程管理运用赛项	2021-06-24	中国软件行业协会培训中心	一等奖	参赛作品
行业特色类高等学校工商管理类本科专业点教学质量标准构建及实施研究	2021-05-26	教育部工商管理教指委	一等奖	研究报告

(2) 学生国内外竞赛获奖项目

学生获奖项目统计：

序号	奖项名称	获奖等级
1	第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	国家 银奖
2	第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	国家级 三等奖
3	河北省创青春创业大赛	省级 一等奖
4	第三届河北省(MBA)尖峰时刻创业企划大赛	省级一等奖
5	第十二届中国大学生服务外包创新创业大赛	国家级 二等奖
6	河北省高校第四届MBA尖峰创业企划大赛	省级 一等奖
7	邢台路桥杯”第七届河北省高校大学生财务报告分析大赛	省级 二等奖
8	第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	国家级 铜奖
9	第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	省级 二等奖
10	第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	省级 二等奖
11	第十二届中国大学生服务外包创新创业大赛 江北新区-中兴通讯东部区域赛 创业实践类(B类)	省级 三等奖
13	第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	省级 银奖

2. 科研项目情况

纵向项目统计：

序号	项目名称	项目分类	批准经费
----	------	------	------

1	地铁车站突发事件下应急联动 机制及信息共享研究	军工类项目-军民融合办公室项目	0.4
2	十四五"时期河北省物流业与制造业深度融合发展研究	河北省社科基金-年度项目	1
3	环渤海港口资源整合对城市经济的影响研究	河北省社科基金-年度项目	1
4	我省高校科研人员薪酬激励改革试点研究	河北省科技厅科研计划-创新能力提升计划-软科学研究专项	15
5	协同发展背景下京津冀区域要素市场一体化研究	河北省科技厅科研计划-创新能力提升计划-软科学研究专项	6
6	科研创新容错纠错机制改革试点	河北省科技厅科研计划-创新能力提升计划-软科学研究专项	15
7	协同发展背景下河北省科技投入均衡性探析及对策研究	河北省科技厅科研计划-创新能力提升计划-软科学研究专项	12
8	河北省推进数字经济与实体经济融合发展对策研究	河北省科技厅科研计划-创新能力提升计划-软科学研究专项	6
9	河北省传统产业绿色转型升级对策研究	河北省科技厅科研计划-创新能力提升计划-软科学研究专项	7
10	培育“瞪羚”“独角兽”企业对策研究：创业动机和触发事件的作用	河北省科技厅科研计划-创新能力提升计划-软科学研究专项	6
11	河北省科技企业孵化器专业化升级路径研究	河北省科技厅科研计划-创新能力提升计划-软科学研究专项	6
12	多源时空大数据融合下的城市动态交通组织优化及可视化研究	河北省科技厅科研计划-创新能力提升计划-软科学研究专项	6
13	受限网络中多源时空大数据融合下的路径选择与优化研究	河北省自然科学基金-面上项目	10
14	省市创新人才激励政策梳理及系统优化路径研究	河北省人社厅项目	0.1
15	科技大数据智能化分析处理关键技术研究与应用示范	河北省科技厅科研计划-创新能力提升计划-京津冀协同创新共同体建设专项	100
16	多源时空大数据融合下交通运行态势分析及影响因素研究	河北省教育厅社会科学类-青年拔尖人才	3

17	重大突发事件应对中多主体协作网络绩效测度与优化研究	河北省教育厅社会科学类-重点项目	1.5
18	时空分布下道路网络系统可靠性研究	河北省教育厅自然科学类-重点项目	10
19	河北省碳排放政策对新能源汽车供应链的影响研究	河北省教育厅社会科学类-青年基金项目	0.8
20	基于便利和效率的高铁物流联盟研究	河北省教育厅社会科学类-重点项目	1.5
21	养老企业是否引入投资：制度逻辑与运营模式的影响	河北省教育厅社会科学类-青年基金项目	0.8
22	基于上下文感知张量分解的智慧交通指标分析预测	大学生科技创新能力培育专项	2
23	基于数据挖掘技术的高铁客流量智能预测方法研究	大学生科技创新能力培育专项	2
24	混凝土护坝建设关键技术研究	其他地、市、厅、局科研项目计划项目	0

部分横向项目统计：

序号	项目名称	项目来源	获批年度	起止年月	项目类型	合同经费(万元)
1	工程项目责任成本管理体系业务流程设计	中铁十二局	2020	2020-2022	横向	15
2	基于财务共享模式的风险防控研究	中铁建设集团有限公司	2020	2020-2021	横向	35
3	施工企业资金风险管理与项目财务标准化系统开发	中铁十一局	2020	2020-2022	横向	60
4	河北省港口开放式发展的体制机制创新研究	河北省发展和改革委员会口岸处	2020	2020-2022	横向	9.3
5	《深泽县国民经济和社会发展规划“十四五”规划纲要》经济发展规划编制研究	河北鸿华工程项目管理有限公司	2020	2020-2021	横向	10
6	工程建设项目安全风险管控研究	诚合瑞正风险管理咨询有限公司	2020	2020-2023	横向	6

3.任课教师公开出版的专著

公开出版的专著统计：

序号	著作名	专著类型	出版社	出版时间
1	高速铁路货运发展研究	专著	中国铁道出版社	2021-11-18
2	生态位理论范式下的股东关系及其经济后果研究	专著	中国经济出版社	2021-11-01
3	科技论文写作方法与规范	编著	中国人事出版社	2021-09-01
4	铁路运输企业货运服务评价与创新策略研究	专著	电子科技大学出版社	2021-08-05
5	铁路建设工程管理英语	编著	中国铁道出版社有限公司	2021-08-01
6	交通行政事业单位会计核算操作指南	编著	东北师范大学出版社	2021-05-01
7	新时代高校本科跨学科复合型应用人才培养模式研究	专著	科学出版社	2021-05-01
8	河北省建设工程计量与计价实务（土木建筑工程）	教材	河北省建设工程造价管理协会	2021-04-01
9	河北省建设工程计量与计价实务（安装工程）	教材	河北省建设工程造价管理协会	2021-04-01
10	铁路行业信用监管研究	专著	中国铁道出版社有限公司	2021-02-26
11	建设工程造价管理理论与实务	教材	中国建设工程造价管理协会	2021-02-01
12	排污权制度探索与实践	专著	冶金工业出版社	2021-01-28

4. 任课教师在国内重要期刊发表的代表性论文

第 1 作者代表性论文统计：

序号	论文标题	发表期刊	期刊收录情况
1	Coopetition Strategies of International Joint Ventures for High-Speed Railway Projects	Journal of Infrastructure Systems	EI,SCI
2	基于云平台的公共安全事件物资配送研究	技术经济	CSSCI

3	基于最小融资成本的交通基础设施 PPP 项目融资分析	工程经济	其他
4	Coordinated Development of Water Environment Protection and Water Ecological Carbon Sink in Baiyangdian Lake	processes	SCI
5	新时代高校服务育人：重要价值、优化图景、推进路向	国家教育行政学院学报	CSSCI
6	落实生态文明理念 形成绿色发展方式	河北日报	其他
7	Research on Green Transport Mode of Chinese Bulk Cargo Based on Fourth-party Logistics	Journal of Advanced Transportation	SCI
8	货运“公转铁”的进程及深化方向研究——以唐山市为例	物流科技	其他
9	城域货运“最后一公里”问题及原因分析	铁路采购与物流	其他
10	加快推动科技成果转化应用	河北日报	其他
11	Distribution of the Emergency Supplies in the Covid-19 Pandemic: A Cloud Computing Based Approach	Mathematical Problems in Engineering	SCI
12	程序设计类课程思政教学研究与实践——以 Android 移动开发课程为例	电脑知识与技术	其他
13	科技金融创新主体合作演化研究	合作经济与科技	其他
14	创新体制机制 提升科技成果转化源头供给质量	乡音	其他
15	Cofactor-assisted three-way DNA junction-driven strand displacement	RSC Advances	其他,SCI
16	后疫情时期高校辅导员精准高效家访模式探析	经济研究导刊	其他
17	构建新时代高质量服务育人体系	中国高等教育	CSSCI
18	地铁车站建设投资智能预测与控制方法研究	铁道工程学报	其他
19	Risk Models for Hazardous Material Transportation Subject to Weight Variation Considerations	IEEE Transactions on Fuzzy Systems	SCI
20	基于排放系数的城域公铁货运碳排放分析	物流技术	其他

5. 研究生参加的部分国内外重要学术会议情况

2021 年参加国内外学术会议及交流情况统计：

序号	会议名称	报告题目	报告时间	报告地点
1	2021 中国城市与区域管理学术年会	高速铁路网络对创新效益的影响	2021.6.5	长春
2	2021 中国城市与区域管理学术年会	西部地区旅游空间协调的高铁驱动研究	2021.6.5	长春
3	中国管理学年会	无	2021.11.05	腾讯会议
4	第十四届国际国际可持续发展城市交通系统研讨会	无	2021.10.28	腾讯会议
5	2021 年“研究生科研素养提升”系列公益讲座	无	2021.8.17	腾讯会议
6	管理前沿大讲堂第二讲-中国铁路建造技术与管 理：现状与未来趋势	无	2021.2.21	腾讯会议

6.纵向、横向到校科研经费数

年度	数量（万元）	
	纵向科研经费	横向科研经费
2021	232.4	221.9

（五）招生情况和就业情况

2021 年共招收硕士生 15 人，其中会计学方向 10 人，企业管理方向 5 人。其中本校生源 6 人，外校生源 9 人。

1.招生和学位授予情况

招生和学位授予情况统计：

学科方向名称	项目	2020 年	2021 年
工商管理	研究生招生人数	15	15
	其中：全日制招生人数	15	15
	非全日制招生人数	0	0
	招录学生中本科推免生人数	0	0
	招录学生中普通招考人数	15	15
	授予学位人数	7	5

2.毕业生签约单位类型分布

2021 年毕业生就业情况：

单位	年度	党	高等	中	科	医	其	国	民	三	部	自	升	其
----	----	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

类别		政 机 关	教 育 单 位	初 等 教 育 单 位	研 究 单 位	疗 卫 生 单 位	他 事 业 单 位	有 企 业	营 企 业	资 企 业	队	主 创 业	学	他
全 日 制 硕 士	2020	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2
	2021	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3

（六）课程改革情况

以 OBE（Outcome Based Education）教育理念为指导，强化课程特色，积极对接国家重大战略和区域经济发展需求，以提高研究生培养质量为核心，不断优化课程体系，同时加强课堂教学质量督导。

课堂教学突出“铁道”特色。在《高级管理会计》、《会计理论》课程中，将“交通建筑施工企业财务共享”、“新会计准则在施工企业的应用指南编制”等课题的研究成果融入课堂教学，形成有行业特色的示范案例和前沿探讨。从交通施工行业中聘请了多为企业高管作为实践导师，在各教育环节中发挥重要作用，包括课程教学、提供专业实践基地，指导专业实践，指导论文撰写等。

借助信息技术提升教学质量。建立了网络教育资源平台，汇集海量教学资源，购置 VR、BIM 等多套实验设备和软件，使研究生能够在课堂内外都享受到更高层次的教学资源。根据大数据分析能力，为研究生制定出个性化学习目标，提升学习水平；将雨课堂、超星等软件应用于课程预习、学生签到、课程讲授、作业审批中，实现对教学全过程的监督和管理。

三、学位授权点建设存在的问题

（一）科研领军人物较少，科研创新能力有待提升

近几年来，学科点学科建设稳定推进，科研成果的等级和层次在不断提高。但研究团队整体上缺少杰出团队带头人，研究项目存在部分交叉，急需引进和选拔学历高、能力强、基础高的骨干教师，创建研究团队、凝炼研究特色、形成研究优势，在研究项目申报数量、层次上再上新台阶，为服务地方经济提供更强、更高效、更全面的智力支持。

（二）研究生培养与企业实践结合有待进一步加强

为体现工商管理学科理论和实践相结合的办学理念，学科聘请了 60 余位具有丰富管理经验的校外导师对学生进行指导。所有外聘导师均为具有高级职称（高级经济师、高级会计师、教授级高工）的企事业单位高层管理人员。例如，中国安能建设集团总会计师曹锡锐、中国铁建集团总审计师刘正昶、河北省注册资产评估协会秘书长于永春、河北钢铁集团董事刘贞锁、亚太会计师事务所高级合伙人袁志云、河北国有资产控股有限公司人力资源总监岳峰坡等。上述校外专家从企业管理、财务管理、会计实务、工程经济、内部控制等方面对学科工作进行指导，为教学实践、学生培养与就业等提供了丰富的资源。但引进来和走出去的匹配性不足，在学生走向企业方面落实还不够细致。

四、下一年度建设计划

（一）充分发挥学科带头人的作用，提升学位点科研水平

2021 年本学位点完成了教师结构调整，使现有教师队伍进一步扩充，人员层次和年龄结构更加合理。现有 3 个学科方向分别设学术带头人 1 名，下一年度争取在学科带头人的影响下，积极开展科研工作，提升科研层次、丰富科研业绩。

（二）加强与企业的联系，打造全方位校企合作平台

以产促教、以产辅教。利用现有的学校和专业优势，与相关企业合作，从实习基地、实践教学、案例库建设等方面开展高精度合作，搭建高层次校企合作平台，深化产教融合校企协同育人机制，提升专业建设与研究生培养的高度。

（三）优化研究生科研奖励制度，形成高效的研究生科研参与机制

针对研究生奖学金制度的各项规定，进一步明确其落实情况，鼓励研究生积极参加学术会议和国内外学科竞赛，以提升理论与实践水平。明确企业管理学术硕士的会议参会制度，要求导师积极组织学生集体参加部分管理类学术年会，开展学习交流，提升学术型硕士的研究水平。

石家庄铁道大学所有，