

编号：_____

辽宁省专业技术资格评定表

单位（全称）：_____大连职业技术学院_____

主管部门：_____大连职业技术学院_____

姓名：_____刘镇_____

申报专业名称：_____建筑施工_____

申报资格名称：_____正高级工程师_____

填表日期：2025年7月10日

辽宁省人力资源和社会保障厅 制

填表说明

1. 本表一式三份，仅供评定（认定）专业技术资格使用，表一至表六由申报人填写。编号由评委会办事机构统一编写。
2. 本表一律用钢笔或碳素笔填写或打印，字迹要工整，内容要求简练、具体、实事求是。打印要用“宋体”、“小四”字号。
3. 封面“单位全称”上加盖单位公章，单位名称应与公章一致。
4. 表内时间一律用公历阿拉伯数字填写。
5. 表一内“最高学历”系指申报人所取得学历中的最高学历，其他学历可在“学习经历栏”中填写。
6. “相片”一律用近期一寸正面免冠半身照。
7. 需有关人事（组织）部门和专家填写签章的内容不允许缺项，否则此表无效。
8. 表七“单位公示情况”由单位人事部门如实填写公示相关信息，“公示内容”填写公示的具体信息，如：“基本情况、工作经历、主要工作业绩、获奖情况等”；“公示结果”选择填写：“公示结果无异议”、“公示结果有异议，经调查后同意申报”。
9. “本人承诺”和“单位承诺”需申报人和单位审核人用钢笔或碳素笔抄写，并按要求签字、加盖单位印章。
10. 表八“证书管理号”，由评委会办事机构统一填写。
11. 如填写内容较多，可另加附页。
12. 本表需正反面打印并装订。

一、基本情况

姓名	刘镇	性别	男	出生年月	1978年 11月	
身份证号	21021319781121201X	参加工作时间	2001.07			
现从事工作岗位及时间	建设单位技术负责人 21 年；高职院校专职教师 24 年；					
最高学历	本科	学位	硕士			
毕业院校、专业、时间	大连大学 土木工程 2001.07 东北财经大学 技术经济及管理 2008.06					
现有专业技术资格名称、取得时间及审批机关	一级建造师 2009.04.16 造价工程师 2007.01.10 招标师 2013.4.16 高级考评员 2024.3.20					
现聘专业技术职务及时间	教授、土木工程/2017.10/辽宁省人社厅					
何时何地授予何种学术荣誉称号	2024年9月全国优秀教师 2023年7月“兴辽英才计划”教学名师 2023年9月辽宁省优秀教师 2018年12月辽宁省职业院校教学名师 2013年3月辽宁省高校班主任（导师）骨干 2025年6月大连市本地全职高端人才 2021年5月大连市高层次人才认定“青年才俊” 2021年4月辽宁省职业教育教学成果奖一等奖 2022年5月辽宁省职业教育教学成果奖一等奖 2017年11月全国职业院校信息化大赛教学设计一等奖 2021年8月辽宁省第十八届职业院校技能大赛教学能力比赛一等奖 2023年4月指导学生在辽宁省第十九届职业院校技能大赛创新创业比赛获（高职组）一等奖 2023年4月指导学生在辽宁省第十九届职业院校技能大赛学生技能比赛获（高职组）二等奖 2023年10月指导学生在辽宁省第二十届职业院校技能大赛技能比赛获（高职组）二等奖 2022年12月指导学生在第三届辽宁省大学生BIM应用技能大赛获二等奖					
何时何地受何种处分	无					

何时何地参加何种学术团体、 任何职务，有何社会兼职	2021年中国施工企业管理协会质量专家 2021年辽宁省建设工程质量安全和消防设计审查验收专家库质量专家 2021年辽宁省发改委评标专家 2022年1+X建筑工程施工工艺实施与管理职业技能等级专家委员会专家 2021年辽宁省职工技能大赛暨全省建筑信息建模技能大赛评审专家 2021年大连市勘察设计、绿色建筑和建筑工业化专家库专家 2023年全国职业院校技能大赛高职组“装配式建筑智能建造”赛项裁判组成员 2024年第二届辽宁省技能大赛核心专家 2024年世界职业院校技能大赛裁判 2024年辽宁省第二届职业技能大赛数字建造赛项副裁判长		
学 习 经 历			
起止时间	学校（单位）及专业	学位	是否全日制
1997.09-2001.07	大连大学 土木工程	学士	是
2005.09-2008.06	东北财经大学 技术经济及管理	硕士	是
本人档案现存单位 (全称)	大连职业技术学院	联系人 及电话	刘冰 0411-86419516

二、工作经历

起 止 时 间	所 在 单 位	从 事 何 (专 业 技 术) 工 作	职 务 (资 格)	证 明 人
2001.07-2005.03	大连金广建设集团有限公司	工程管理	技术员	王拥鹏
2005.03 至今	大连职业技术学院	施工技术	教授	刘惠群
备 注				

三、主要专业技术工作业绩

起止时间	项目、课题名称	工作内容及本人起何作用(主持、参与、独立)	成果获何种奖励、效益或专利并填写获奖证书或专利号	鉴定机构及证明人	备注
2024. 04~ 2024. 10	红旗街道岔鞍村五位一体综合楼修缮项目	建筑施工 施工管理、 技术支持 参与	已投入使用、 正常发挥效益	大连渤海 建筑集团 有限公司 林国栋	具备4.工作和业绩 成果要求中(7) 加强质量监督和 管理工作,本人受 到本单位主管部 门业务奖励
2023. 10~ 2025. 09	七贤岭街道爱贤街壹号地块(原天阳药业地块)项目	建筑施工 施工管理、 技术支持 参与	已投入使用、 正常发挥效益	大连渤海 建筑集团 有限公司 林国栋	具备4.工作和业绩 成果要求中(7) 加强质量监督和 管理工作,本人受 到本单位主管部 门业务奖励
2021. 07~ 2024. 05	沙河口区川向街及 周边棚户区改造项 目施工三标段	建筑施工 施工管理、 技术支持 参与	已投入使用、 正常发挥效益	大连渤海 建筑集团 有限公司 林国栋	具备4.工作和业绩 成果要求中(7) 加强质量监督和 管理工作,本人受 到本单位主管部 门业务奖励
2020. 03~ 2022. 07	万科莫亚小镇项目	建筑施工 施工管理、 技术支持 参与	已投入使用、 正常发挥效益	大连渤海 建筑集团 有限公司 林国栋	具备4.业绩成果要 求中(5)作为主 要参与人员(项目 负责人、技术负责 人、质量检查员) 获得1项以上市优 质工程奖
2017. 03~ 2017. 03	大连溪之谷小区配 套小学项目	建筑施工 施工管理、 技术支持 参与	已投入使用、 正常发挥效益	大连渤海 建筑集团 有限公司 林国栋	具备4.业绩成果要 求中(5)作为主 要参与人员(项目 负责人、技术负责 人、质量检查员) 获得1项以上市优 质工程奖

2015.03~ 2017.01	大连理工大学新建 换环境生命学院大 楼施工	建筑施 工管理、 技术支 持参 与	已投入使 用、 正常发 挥效益	大连渤海 建筑集 团有限 公司 林国栋	具备4.业绩成果要 求中（5）作为主 要参与人员（项目 负责人、技术负责 人、质量检查员） 获得1项以上市优 质工程奖
2014.07~ 2016.01	辽宁师范大学西山 校区图书馆工程施 工	建筑施 工管理、 技术支 持参 与	已投入使 用、 正常发 挥效益	大连渤海 建筑集 团有限 公司 林国栋	具备4.业绩成果要 求中（5）作为主 要参与人员（项目 负责人、技术负责 人、质量检查员） 获得1项以上市优 质工程奖
2014.04~ 2015.12	金州区先进街道万 科城项目一期	建筑施 工管理、 技术支 持参 与	已投入使 用、 正常发 挥效益	大连渤海 建筑集 团有限 公司 林国栋	具备4.工作和业绩 成果要求中（7） 加强质量监督和 管理工作，本人受 到本单位主管部 门业务奖励
2024.10 至今	大连职业技术学院 航运产教融合实训 基地建设项目	建筑施 工管理、 技术支 持参 与	已投入使 用、 正常发 挥效益	大连职业 技术学 院 王晓华	具备4.工作和业绩 成果要求中（7） 加强质量监督和 管理工作，本人受 到本单位主管部 门业务奖励
2022.03~ 2023.03	大连职业技术学院 普湾校区装修实训 室、安装实训室建 设及改造	建筑施 工管理、 技术支 持参 与	已投入使 用、 正常发 挥效益	大连职业 技术学 院 王晓华	具备4.工作和业绩 成果要求中（7） 加强质量监督和 管理工作，本人受 到本单位主管部 门业务奖励
2020-202 3年	辽宁省教育厅2020 科学研究经费项目 -基于BIM的装配 式项目智慧建造应 用研究	课题负责 人	课题完成，经 评审准予结题	辽宁省教 育厅	课题编号： JYT202002

2022~ 2024 年	2022 年度职业院校数字化转型行动研究课题-数字化背景下建筑工程技术专业人才培养模式创新探索	课题负责人	课题完成, 经评审准予结题	教育部职业院校信息化教学指导委员会	课题编号: KT22339
2018~ 2020 年	信息化教学研究课题重点课题课题-“互联网+BIM”背景下土建类课程体系构建研究	课题负责人	课题完成, 经评审准予结题	教育部职业院校信息化教学指导委员会	课题编号: 2018LXA0003
2022~ 2023 年	教育部供需对接就业育人项目	项目负责人	课题完成, 经评审准予结题	教育部	立项编号: 20230109112
2022 年	辽宁省教育科学规划立项课题-产业升级背景下高职装配式建筑人才培养研究	课题负责人	课题完成, 经评审准予结题	辽宁省教育科学规划领导小组办公室	课题号: JG20EB038
2020 年	辽宁省社会科学界联合会-紧跟智能建造发展构建辽宁省高职教育专业集群研究	课题负责人	课题完成, 经评审准予结题	辽宁省社会科学界联合会	证书号: 20201s1ktj1-120
2019 年	辽宁省十三五教育科学规划立项课题-基于 BIM 的高职土建类专业人才培养模式创新研究	课题负责人	课题完成, 经评审准予结题	辽宁省教育科学规划领导小组办公室	课题号: JG17EB063
2022 年	“十四五”规划课题-“1+%"证书下高职建筑工程技术专业课程体系改革研究	课题负责人	课题完成, 经评审准予结题	辽宁省现代远程教育学会	课题编号: 2021XH-39

2022 年	大连市社科院 2021 年度调研课题-创新构建大连新型城市基础设施平台研究	课题负责人	课题完成, 经评审准予结题	大连市社会科学院	立项编号: 2021dl1sky127
2024 年	大连市社科联 2022 年度课题(副省级重点课题)-历史传承背景下大连城市更新发展策略研究	课题负责人	课题完成, 经评审准予结题	大连市社会科学界联合会	2022dl1skzd356
2023 年	横向课题-建筑安全能力测评系统	课题负责人	5 万元	海星谷(大连)科技有限公司	DZHX-23-48
2023 年	智酷装配式建筑项目智能建造技术服务	课题负责人	10 万元	辽宁弘扬教育咨询有限公司	DZHX-23-56
2021 年	横向课题-建筑项目安全仿真系统	课题负责人	12 万元	海星谷(大连)科技有限公司	DZHX-21-37
2021 年	横向课题-钢结构工程 BIM 深化设计	课题负责人	12 万元	上海旌民实业有限公司	DZHX-21-31
2016 年	横向课题-建筑材料仿真教学软件	课题负责人	2.5 万元	北京易格通智仿真技术有限公司	DZHX-16-49
2016 年	横向课题-大连通科建筑材料检测仿真软件	课题负责人	0.8 万元	大连通科应用技术有限公司	DZHX-16-14
2019.06.01	一种基于 BIM 的建筑数据监测装置	独立	ZL2019 2 0872750.6	国家知识产权局	实用新型专利

2019. 03. 01	一种节能屋面	独立	ZL2019 2 0292538. 2	国家知识 产权局	实用新型专利
2020. 04. 01	一种基于 BIM 的虚 拟空间体验装置	独立	ZL2020 2 05161990. 7	国家知识 产权局	实用新型专利
2020. 04. 15	一种基于建筑智能 化的室内空气环境 监控调节装置	独立	ZL2020 2 0622454. 3	国家知识 产权局	实用新型专利
2020. 05. 12	一种基于 BIM 模型 的建筑工程预制构 件尺寸检测装置	独立	ZL2020 2 0842290. 5	国家知识 产权局	实用新型专利
2020. 09. 13	一种装配式建筑材 料自动化筛选装置	独立	ZL2020 2 2035732. 8	国家知识 产权局	实用新型专利
2020. 09. 13	一种基于云服务器的 BIM 协同设计装 置	独立	ZL2020 2 2035731. 3	国家知识 产权局	实用新型专利
2024. 12. 16	软件名称:基于 BIM 与定位技术的施工 事故预警管控系统 V1.0	独立	证书号: 软著 登字第 14487423 号	中华人民 共和国国 家版权局	计算机著作 权

四、著作、论文及重要（学术）报告

名 称	发表情况 (出版社、刊物期号、 学术会议名称)	作者排名 发表时间	获奖情况	备 注
一例一讲·结构工程识图入门	化学工业出版社	独立主编 2014年2月		专著
结构工程快速识图技巧	化学工业出版社	独立主编 2012年10月		专著
装饰装修工程造价实训	江苏科学技术出版社	独立主编 2012年7月		专著
工程造价最新数据手册	化学工业出版社	独立主编 2013年12月		专著
建筑施工技术	大连理工大学出版社	第一主编 2024年9月	入选第二批“十四五”职业教育辽宁省规划教材	
建筑工程资料管理	教育科学出版社	独立主编 2021年2月		
建设工程法规	吉林大学出版社	第一主编 2016年9月		
建设法规与案例分析	大连理工大学出版社	第一主编 2014年8月	入选首批“十四五”职业教育国家规划教材	
工程造价控制	北京理工大学出版社	第一主编 2015年12月		
建筑工程识图与工程量清单计价	哈尔滨工业大学出版社	独立主编 2012年12月		

Curriculum System Construction for Intelligent Construction Professional Group Based on Building Information Modeling Technology	Conference: 7th IEEE Eurasian Conference on Educational Innovation, ECEI 2024	独立 2024年5月		EI 检索
Application of BIM in Construction Management of Large Commercial Complex(Open Access)-Earth and Environmental Science	Conference: 2020 2nd international Conference on Structural Seismic and Civil Engineering Research.ICSSCER 2020	独立 2024年5月		EI 检索
Construction of Smart Site Safety Platform Based on BIM+IoT Technology	Data Provider: Engineering Village Compilation and indexing terms, Copyright 2025 Elsevier Inc.	独立 2025年5月		EI 检索
BIM 技术在装配式制冷机房智能化施工全过程中的应用	施工技术, 2021. 50 (24)	第一作者 2021年		北大核心
近海复杂地质条件下深基坑围护结构施工难点及重点工艺研究	施工技术, 2018. 47 (20)	独立作者 2018年		北大核心
大连近海复杂回填区某项目基坑内支撑难点与解决方案	施工技术, 2017年 05期 (20)	独立作者 2017年		北大核心
接枝共聚-磺化反应改性对木质素磺酸盐减水剂使用效果的影响	表面技术, 2016年 12期	独立作者 2016年		CSCD 中文核心

产业升级下高职装配式建筑人才培养创新探究	辽宁高职学报	独立作者 2021年10月		知网检索
大连新型基础设施建设智慧平台构建分析	《安徽建筑》 2022-05期	独立作者 2022年第五期		知网检索
1+X证书背景下高职教育课...——以建筑工程技术专业为例	辽宁高职学报 2022年第24卷第4期 CN21-1411/G4	独立作者 2022年第24卷第4期		知网检索

五、参加培训学习情况

(包括参加专业学习、培训、国内外进修等)

起止时间	学习(培训)地点	主要内容及成绩	是否脱产	证明人
2025.01~ 2025.02	线上	“2025年寒假教师研修”专题培训	否	张隆博
2025.03~ 2025.04	线上	专业技术人员在线学习	否	张隆博
2024.07~ 2024.08	线上	“2024年暑期教师研修”专题培训	否	张隆博
2024.03~ 2024.05	线上	专业技术人员在线学习	否	张隆博
2022.12~ 2023.01	面授:大连	职业院校教师素质提高计划高职类2022年度课程实施能力提升项目	否	张隆博
2023.03~ 2023.04	线上	专业技术人员在线学习	否	张隆博

2022.12.03~ 2022.12.07	大连	2022年全国高等院校 “BIM高级研修班培”专 项技能培训	否	王晓华
2022.03~ 2022.05	线上	专业技术人员在线学习	否	王晓华
2021.09.26~ 2021.09.29	面授：大连	1+X 建筑工程施工工艺 实施与管理职业技能等 级证书师资培训(初级)	否	王晓华
2021.03~ 2021.04	面授：大连	一级注册建造师继续教 育	否	王晓华
2021.03~ 2021.04	线上	2021年度工程造价从业 人员网络继续教育	否	王晓华
2021.03~ 2021.05	线上	专业技术人员在线学习	否	王晓华
2020.08.17~ 2020.08.26	线上	“1+X”建筑信息模型 (BIM)职业技能等级证 书师资班	否	刘昌斌
2020.03~ 2020.05	线上	专业技术人员在线学习	否	刘昌斌
2020.06~ 2020.07	线上	2020年度工程造价从业 人员网络继续教育	否	刘昌斌
2019.11.10~ 2019.11.30	面授：大连	全国住房和城乡建设职 业教育教学指导委员会 “全国高职院校土木建 筑大类第一批专业教学 标准宣贯培训	否	刘昌斌
2019.06~ 2019.07	线上	2019年度工程造价从业 人员网络继续教育	否	刘昌斌
2019.03~ 2019.05	线上	专业技术人员在线学习	否	刘昌斌
2018.07~ 2018.09	面授：澳大利亚	Certificate of Participation This is to certify that Liu Zhen has successfully completed the Advanced Professional Development For Senior	是	刘昌斌

		Faculty seue Building & Construction		
2018.09~ 2018.10	线上	2018 年度工程造价从业 人员网络继续教育	否	刘昌斌
2018.03~ 2018.05	线上	专业技术人员在线学习	否	刘昌斌

六、本人专业技术工作述评

本人刘镇，男，汉族，硕士，中共党员，1978年11月出生，辽宁大连人，教授，大连职业技术学院建筑工程技术专业带头人，全国一级建造师、造价师、招标师，全国装配式施工员考评员，中华人民共和国第一届职业技能大赛裁判，辽宁省住建厅工程质量专家、辽宁省发改委评标专家、大连市建筑信息模型（BIM）技术应用专家、大连市住建局绿色建筑专家、建筑工业化专家。

先后荣获“全国优秀教师”“辽宁省兴辽英才”“辽宁省教学名师”“辽宁省高校导师骨干”“辽宁省建设类院校优秀教师”“大连市优秀共产党员”“大连市教书育人模范”“大连市优秀教师”“大连市最美人民教师”等荣誉称号。

本人2001年毕业于大连大学土木工程专业工学学士，后在东北财经大学进修技术经济及故那里专业硕士课程，获管理学硕士。本科毕业同年入职大连金广建设集团有限公司从事施工员，积累了丰富的现场施工管理工作经验，2005年入职大连职业技术学院潜心研究建筑施工技术、工程管理、工程造价等相关工作，并将其运用到教学工作中，取得了丰硕的教科研成果，为建筑工程行业培养了大量的优秀人才，学生遍布全国各大地产公司、施工企业、中介咨询机构及工程项目，为行业的发展和进步做出来巨大的贡献。

自任职以来，本人还积极参与社会上建筑工程企业的运营、施工和管理。先后在大连安邦房地产开发有限公司兼职开发副总，负责公司项目的开发建设管理工作，包括项目的立项的可研报告编制、论证、审批，项目的总体规划和单体方案的报批，项目环评报告的编制、论证和审批，项目的消防工程图纸审查、消防工程验收的消防工程的报批手续，人防工程的申报手续，项目的质监安监手续及合同备案、招标发包及施工许可等手续的办理，以及配套项目，包括自来水、排水、供暖、供燃气、供电、有线电视、网络、电话等，主要工程项目的施工管理。在深圳市东部工程咨询有限公司辽宁分公司担任项目负责人，负责公司在辽宁地区的监理业务，承揽并负责的项目有“恒大帝景”、“恒大港湾”、恒大沈阳发动机、锦州白沙湾污水处理厂、大连红凌路污水处理厂、冰山慧谷C5改造项目等。在大连渤海建筑集团有限公司担任项目经理，完成红旗街道岔鞍村五位一体综合楼修缮项目、七贤岭街道爱贤街壹号地块（原天阳药业地块）项目、沙河口区川向街及周边棚户区改造项目施工三标段、万科莫亚小镇项目、大连溪之谷小区配套小学项目、大连理工大学新建环境生命学院大楼施工、辽宁师范大学西山校区图书馆工程施工。

在专任教师的岗位上，主要本人承担《招投标与合同管理》、《建设工程法律法规》、《建设项目前期策划与报建实务》、《工程造价管理》、《工程安全管理》、《建筑工程监理》等6门课程的教学任务以及《招投标与合同管理》、《建筑工程施工技术》等课程实训、学生毕业前的顶岗实习指导等工作。教授专业有建筑工程技术、工程造价和建筑工程设备技术、智能建造等专业的核心课程，年平均完成教学任务400余学时。

本人在职业教育教学上不断开拓进取，始终以非功利的从业心态精研业务，从普通教师成长为全国优秀教师、省教学名师，源自于他始终把持师者的初心、教师的本职，甘于花费大量的时间、精力进行职业教育教学理论研究和开拓教学实践改革创新。

专业建设中，身为专业带头人的他带领教师团队与企业专家共同制定专业人才培养方案、

课程教学标准，共同编制与开发校本教材；课堂上，在把握职业教育教学规律的基础上，他将建筑产业发展与专业岗位能力对接，将教学内容与行业发展相匹配，以“基于工作导向”的教学改革，采用“项目教学”、“情景教学”，实现了校企深度融合。

建筑工程现场环境复杂、安全隐患多，无法让学生身临其境感受项目实施过程，刘镇老师主持开发了国内首款“施工工艺仿真”教学软件。并通过信息化技术手段构建建筑工程施工技术等课程数字化资源库，使得学生对专业知识得到更好的理解和运用，同时，注重学生职业道德和可持续发展能力的培养，注重教学质量提升，不断探索应用信息化技术手段进行专业教学全过程考核改革实施，激发学生的学习兴趣，深受学生的喜爱和支持。

在引领专业紧跟行业产业升级方面，2013年率先在省内职业院校开设了“BIM”技术应用课程，使得学生能够及时与行业需求相对应，得到行业企业高度认可，刘镇老师也担任了中华人民共和国第一届职业技能大赛建筑信息建模比赛裁判。

近年来，基于对土建类专业教学以及信息化教学的独到见解，他主持获得2022年和2020年辽宁省教学成果一等奖，主持完成国家级课题7项、省级课题14项，获得专利12项，发表EI、中文核心期刊等论文7篇，编撰著作、主编教材9部，其中国家“规划教材”2部，获全国职业院校教学大赛一等奖1项、二等奖3项，辽宁省信息化教学大赛一、二等奖共14项，《用火山山育建筑匠心——记〈建筑施工技术〉网络教学》案例获得全国高职院校“网上金课”优秀案例，主持《建筑工程施工技术》等3门课程获评辽宁省精品在线开放课程，并推荐国家职业教育一流课程，主持《建筑于“基”工成于“精”——换填地基施工》获得省课程思政教学典型案例，主持《巧工意匠——扣件式脚手架施工与设计》获得省课堂革命典型案例。

作为学院骨干教师，本人在自身发展的同时，还注重帮助和指导郭颖、杨茜、李礼、张隆博、葛树成等多名青年教师在教学、科研和工程实践等方面取得很好的成绩，构建了一支理论基础扎实、专业技能强健、教学能力突出、科研主动性强，有教育事业心和进取心的优秀专业教学团队。近五年来，本人带领的这支团队全部通过建造师、监理师等职业资格考试，团队“双师资格”达100%。团队教师发表核心期刊、EI论文20余篇，主持完成省级科研课题10余项、获得教学大赛国家级一等奖1项、二等奖3项、省级教学成果奖一等奖1项、三等奖2项，省级教学能力比赛获得10余项。

本人作为职业院校教师，扎根行业发展，面向大连市建筑行业企业实际需求，主动承担辽宁省二级建造师继续教育培训工作，先后十余次主持承办了辽宁省二级建造师继续教育培训班，近五年累计培训人次近3000人次，同时刘镇老师配合大连市人社局、大连市住建局先后组织20多次近10个工种近6000人次的职业资格考试和培训。取得良好的效果，并对大连市建筑行业高技能人才培养起到促进作用。本人每年均有超过3个月的时间在企业挂职锻炼，被合作企业聘为企业技术专家。多年来参与多个项目建设，为企业提供可行性施工方案数十套、提供工程量报价和决算十余项，解决很多现场关键技术问题，优化工程管理和施工，累计节约工程造价5000多万元。开展技术服务横向课题到账金额50多万。

参与辽宁省“鲁班奖”选拔评审，辽宁省“世纪杯”、“省优质主体”等评审工作，担任大连市“星海杯”等评审，专业知识扎实、有很高的专业能力，具有行业较高影响力。并多次为多个省市职业院校教师分享教学成果，获得极高的好评，他的个人事迹分别获得《大连日报》《全国高职高专网》等媒体报道。

申报人签名:

年 月 日

申报人签名:

年 月 日

七、公示、推荐及学科评议组意见

单位公示情况		
公示时间、内容		公示结果
单位审核意见	主管部门复核意见 (自主评审单位不填)	市(县、区)人社部门推荐意见 (自主评审单位不填)
公 章 审核人： 年 月 日	公 章 审核人： 年 月 日	公 章 审核人： 年 月 日
学 科 评 议 组 意 见	<p>评委签字：</p> <p>年 月 日</p>	

八、评定意见

姓 名		身份证号	
单 位		主管部门	
专 业		资格名称	
评 委 会 评 定 情 况	例会人数		
	同 意		不 同 意
			弃 权
	经评定（认定）_____同志具备_____系列 _____专业_____（级）专业资格。		
主任委员：		公 章	
副主任委员：		年 月 日	
各市人社局、省直评审部门（单位）或自主评审单位意见			
 <div style="text-align: right;">公 章</div> <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			
证书管理号：			
备 注			

本人承诺：所提供的信息和申报材料真实准确，对因提供有关信息、证件不实或违反有关规定造成的后果，责任自负，并按有关规定接受相关处罚。

（上述内容请申报人在下边空白处手写并签字）

承诺人：

年 月 日

单位承诺：承诺推荐的申报人员所有材料真实有效。

（上述内容请单位审核人在下边空白处手写、签字并加盖公章）

审核人：

年 月 日

公 章

评定表一式三份，由评委会办事机构、用人单位（人事档案）、个人各持一份。