

铸魂育匠，一核五链
——融入“北大荒”文化特色的专创
融合金课建设创新实践

成果应用成效

2024 年 10 月 25 日

目录

一、成果鉴定书	1
二、教学成果推广应用证明	3
1.黑龙江农业工程职业学院推广应用证明	3
2.黑龙江生态工程职业学院推广应用证明	5
3.黑龙江职业学院推广应用证明	5
4.新疆石河子职业技术学院推广应用证明	6
5.哈尔滨远东理工学院推广应用证明	7
6.黑龙江艺术职业学院推广应用证明	8
三、校内外学生评价	9
1.校内（黑龙江农垦职业学院）学生评价	9
2.校外（黑龙江农业工程职业学院水利与建筑工程学院）学生评价	10
3.校外（黑龙江农业工程职业学院生物制药学院）学生评价	11
四、教学成果应用鉴定意见	12
1.九三粮油工业有限公司鉴定意见	12
2.黑龙江爱批欧科技服务有限公司鉴定意见	13
3.哈尔滨市呼兰区绿嘉园农业技术培训基地鉴定意见	14
4.哈尔滨市呼兰区康金镇王牛农作物种植专业合作社鉴定意见	15
五、成效佐证材料	16
1.十门课程获国家级专创融合金师金课立项	16
2.学校获全国职业院校校园文化一校一品称号（北大荒精神）	20
3.学校获黑龙江省深化创新创业教育改革示范校	

及黑龙江省首批共享型高校创新创业孵化平台·····	21
4.黑龙江省首批创新创业学院·····	24
5.学校毕业生基地获评为中国现代农业职业教育集团公共实训基地·····	26
6.《大学生创业与就业》等 15 门课程入选黑龙江省优质共享社区教育和老年教育课程推介名单·····	27
7.《大学生创业与就业》入选中国现代农业职业教育集团职教名课·····	31
8.负责人获得黑龙江省教学名师·····	32
9.项目团队获得黑龙江省师德先进集体·····	33
10.学校创新创业教育获黑龙江省教学成果奖三项·····	34
11.《职业发展与就业创业指导》入选十四五规划教材·····	36
12.《大学生创业与就业》获黑龙江省教材建设奖优秀教材	38
13.《大学生创业与就业》获省级精品在线课·····	39
14.《中药鉴定技术》获黑龙江省课程思政师范课程·····	41
15.专创融合项目获创新创业大赛国家级奖项 17 项·····	45
16.专创融合项目获创新创业大赛省级金奖（一等奖）17 项·····	58
17.校企共建产业学院协议·····	72
18.校企产学研协议·····	77
19.学院就业创业典型毕业生·····	80
20.创业带动就业成效（营业执照及专利）·····	85
21.参与职业教育“双师型”教师分类认定标准·····	91

一、成果奖鉴定书

2024年黑龙江省职业教育教学成果奖鉴定书

成果名称	铸魂育匠，一核五链：融入“北大荒”文化特色的专创融合课建设创新实践
成果第一完成人及其他完成人姓名	黑龙江农垦职业学院
成果第一完成人及其他完成人所在单位名称	曲秀琴、徐颖、袁畅、赵欣童、苏学会、郭捍华、张冬梅、刘晓燕、张馨元、梁亮、王佳、宋佳、于学顺
组织鉴定部门名称	黑龙江农垦职业学院
鉴定组织名称	鉴定专家组
鉴定时间	2024年10月18日
<p>鉴定意见：</p> <p>《铸魂育匠，一核五链：融入“北大荒”文化特色的专创融合课建设创新实践》教学成果鉴定组听取了项目成果汇报，查阅了成果材料，经认真讨论，形成如下鉴定意见：</p> <p>该成果是黑龙江农垦职业学院基于多年创新创业教育实践探索取得的成果，成果创新了“1+N——全员联动的机制体制”促进了专创教育深度融合，构建了“课—赛—孵—就—创”五链融通的育人路径，推进了“视—听—唱—读—研”五维立体育人体系，传承和发扬了北大荒精神育人的优势，促进了高职人才培养提档升级。该成果解决了高职院校专创融合度不深、专业创新能力不足、教学改革深度不够、创新实践路径不通等系列问题，非常有推广价值。</p> <p>鉴定组织负责人：</p> <p>2024年10月18日</p>	

组织鉴定部门意见:

黑龙江农垦职业学院于2003年率先引入创新创业教育,基于学院“弘扬北大荒精神,培养创业型高技能人才”办学特色的多年探索与实践,通过“1+N—全员联动的机制体制”促进了专创教育深度融合,构建了“课—赛—孵—就—创”五链融通的育人路径,推进了“视—听—唱—读—研”多维立体育人体系,传承和发扬了北大荒精神育人的优势,促进了学校人才培养提档升级。

成果有效解决了高职院校双创人才培养目标定位不清、专创融合不深、成果转化不畅等关键性问题,确定了专创融合的标准,解决了制约高校科研成果转化应用的“壁垒”,实现了双创课程思政的目标,展示了产教融合的成果成效。近年来为龙江培养了60多名企业家,年带动就业2000人以上,贡献卓著,其中张福元获国家五一劳动奖章、佺印获黑龙江省农村星火带头人等荣誉称号,教师指导的马铃薯大垄梯次结构高产栽培技术获哈尔滨市农业丰收节一等奖,专创融合项目痛风饮、生物酵素、豆浆粉、红菇娘酒、兄弟东北菜、赫为传媒等成功转化。

盖 章

填写人签字

2024年10月18日

鉴定成员姓名	在鉴定组织中担任的职务	工作单位	现从事专业领域	职称	职务	签字
刘玉峰	组长	黑龙江大学	创业教育与教学管理	教授	创新创业学院副院长	刘玉峰
牛红云	成员	北大荒集团人才开发中心	人才培养与管理	副教授	主任	牛红云
刘晓明	成员	黑龙江省经济学会	职业教育实践教学	高级工程师	常务理事	刘晓明
王巍	组长	哈尔滨商业大学	高等教育与创新创业教育管理	教授	副校长	王巍
张庆双	组员	佳木斯职业学院	职业教育教学管理	教授	副院长	张庆双
王畅	成员	黑龙江八一农垦大学	教学管理及创业教育	教授	教务处处长	王畅
吴克菊	成员	省科技厅对外合作服务部	科技成果转化服务	副研究员	主任	吴克菊

二、教学成果推广应用证明（6个学校）

教学成果推广应用证明

黑龙江农垦职业学院将“传承北大荒精神 培养创新创业型人才”作为学院办学特色常抓不懈，始终坚持立德树人为本，不断深化创新创业教育改革。2015年以来，学院围绕专创融合机制体制不健全、融合度不深、资源共享度不高、教学服务载体单一等问题开展研究与实践，形成了《铸魂育匠，一核五链：融入“北大荒”文化特色的专创融合金课建设》成果，构建了“面向全体、贯穿全程、专创融合、协同育人”的创新创业教育体系，实现了“课赛孵就创”五链融通的育人路径，充分助力了专业人才培养提档升级。

成果实践过程中，充分体现了专创融合的优势与价值。项目组依托学银在线、人人出彩、投智圈等平台实现课程资源数字化、赋能学生项目化学习，赋能师生共创，形成独特的专业创新的实践路径。同时借助学院现有的国家级SIYB、省直创业培训基地等平台载体，以立足垦区、面向龙江、服务乡村的“北大荒精神”铸魂强基为育人理念，积极开展龙江省内的二级县域社会服务，先后获首批全国乡村振兴人才培养优质校；黑龙江省深化创新创业教育改革示范校；黑龙江省首批共享型高校创新创业孵化平台；黑龙江省首批创新创业学院。该校10门专创融合课程入选了全国校长联席会创新创业专业指导委员会专创融合“金课”与“金师”立项，学校专业建设及双创成果多次被北大荒日报、黑龙江农业频道、极光新闻等多家媒体宣传报道，学校学生在省级各类创新创业比赛中获奖数量居全省前列，专创融合成果突出。

我校在专创融合平台载体搭建与专创融合实践方面，充分参考了该校的理念与做法，应用项目组“课赛孵就创”五链融通，推动了学校专业教育与创新创业教育深度融合，该成果为本校双创教育提供了典型做法和宝贵的经验。

黑龙江农业工程职业学院
2024年10月20日



教学成果推广应用证明

黑龙江农垦职业学院将“传承北大荒精神 培养创新创业型人才”作为学院办学特色常抓不懈，始终坚持立德树人为本，不断深化创新创业教育改革。2015年以来，学院围绕专创融合机制体制不健全、融合度不深、资源共享度不高、教学服务载体单一等问题开展研究与实践，形成了《铸魂育匠，一核五链：融入“北大荒”文化特色的专创融合金课建设》成果，构建了“面向全体、贯穿全程、专创融合、协同育人”的创新创业教育体系，实现了“课赛孵就创”五链融通的育人路径，充分助力了专业人才培养提档升级。

成果实践过程中，充分体现了专创融合的优势与价值。项目组依托学银在线、人人出彩、投智圈等平台实现课程资源数字化、赋能学生项目化学习，赋能师生共创，形成独特的专业创新的实践路径。同时借助学院现有的国家级SIYB、省直创业培训基地等平台载体，以立足垦区、面向龙江、服务乡村的“北大荒精神”铸魂强基为育人理念，积极开展龙江省内的二级县域社会服务，先后获首批全国乡村振兴人才培养优质校；黑龙江省深化创新创业教育改革示范校；黑龙江省首批共享型高校创新创业孵化平台；黑龙江省首批创新创业学院。该校10门专创融合课程入选了全国校长联席会创新创业专业指导委员会专创融合“金课”与“金师”立项，学校专业建设及双创成果多次被北大荒日报、黑龙江农业频道、极光新闻等多家媒体宣传报道，学校学生在省级各类创新创业比赛中获奖数量居全省前列，专创融合成果突出。

我校在专创融合平台载体搭建与专创融合实践方面，充分参考了该校的理念与做法，应用项目组“课赛孵就创”五链融通，推动了学校专业教育与创新创业教育深度融合，该成果为本校双创教育提供了典型做法和宝贵的经验。

黑龙江生态工程职业学院

2021年10月20日

教务处

教学成果推广应用证明

黑龙江农垦职业学院将“传承北大荒精神 培养创新创业型人才”作为学院办学特色常抓不懈，始终坚持立德树人为本，不断深化创新创业教育改革。2015年以来，学院围绕专创融合机制体制不健全、融合度不深、资源共享度不高、教学服务载体单一等问题开展研究与实践，形成了《铸魂育匠，一核五链：融入“北大荒”文化特色的专创融合金课建设》成果，构建了“面向全体、贯穿全程、专创融合、协同育人”的创新创业教育体系，实现了“课赛孵就创”五链融通的育人路径，充分助力了专业人才培养提档升级。

成果实践过程中，充分体现了专创融合的优势与价值。项目组依托学银在线、人人出彩、投智圈等平台实现课程资源数字化、赋能学生项目化学习，赋能师生共创，形成独特的专业创新的实践路径。同时借助学院现有的国家级SIYB、省直创业培训基地等平台载体，以立足垦区、面向龙江、服务乡村的“北大荒精神”铸魂强基为育人理念，积极开展龙江省内的二级县域社会服务，先后获首批全国乡村振兴人才培养优质校；黑龙江省深化创新创业教育改革示范校；黑龙江省首批共享型高校创新创业孵化平台；黑龙江省首批创新创业学院。该校10门专创融合课程入选了全国校长联席会创新创业专业指导委员会专创融合“金课”与“金师”立项，学校专业建设及双创成果多次被北大荒日报、黑龙江农业频道、极光新闻等多家媒体宣传报道，学校学生在省级各类创新创业比赛中获奖数量居全省前列，专创融合成果突出。

我校在专创融合平台载体搭建与专创融合实践方面，充分参考了该校的理念与做法，应用项目组“课赛孵就创”五链融通，推动了学校专业教育与创新创业教育深度融合，该成果为本校双创教育提供了典型做法和宝贵的经验。

黑龙江职业学院教务处

2024年10月20日



教学成果推广应用证明

黑龙江农垦职业学院将“传承北大荒精神 培养创新创业型人才”作为学院办学特色常抓不懈，始终坚持立德树人为本，不断深化创新创业教育改革。2015年以来，学院围绕专创融合机制体制不健全、融合度不深、资源共享度不高、教学服务载体单一等问题开展研究与实践，形成了《铸魂育匠，一核五链：融入“北大荒”文化特色的专创融合金课建设》成果，构建了“面向全体、贯穿全程、专创融合、协同育人”的创新创业教育体系，实现了“课赛孵就创”五链融通的育人路径，充分助力了专业人才培养提档升级。

成果实践过程中，充分体现了专创融合的优势与价值。项目组依托学银在线、人人出彩、投智圈等平台实现课程资源数字化、赋能学生项目化学习，赋能师生共创，形成独特的专业创新的实践路径。同时借助学院现有的国家级SIYB、省直创业培训基地等平台载体，以立足垦区、面向龙江、服务乡村的“北大荒精神”铸魂强基为育人理念，积极开展龙江省内的二级县域社会服务，先后获首批全国乡村振兴人才培养优质校；黑龙江省深化创新创业教育改革示范校；黑龙江省首批共享型高校创新创业孵化平台；黑龙江省首批创新创业学院。该校10门专创融合课程入选了全国校长联席会创新创业专业指导委员会专创融合“金课”与“金师”立项，学校专业建设及双创成果多次被北大荒日报、黑龙江农业频道、极光新闻等多家媒体宣传报道，学校学生在省级各类创新创业比赛中获奖数量居全省前列，专创融合成果突出。

我校在专创融合平台载体搭建与专创融合实践方面，充分参考了该校的理念与做法，应用项目组“课赛孵就创”五链融通，推动了学校专业教育与创新创业教育深度融合，该成果为本校双创教育提供了典型做法和宝贵的经验。



教学成果推广应用证明

黑龙江农垦职业学院将“传承北大荒精神 培养创新创业型人才”作为学院办学特色常抓不懈，始终坚持立德树人为本，不断深化创新创业教育改革。2015年以来，学院围绕专创融合机制体制不健全、融合度不深、资源共享度不高、教学服务载体单一等问题开展研究与实践，形成了《铸魂育匠，一核五链：融入“北大荒”文化特色的专创融合金课建设》成果，构建了“面向全体、贯穿全程、专创融合、协同育人”的创新创业教育体系，实现了“课赛孵就创”五链融通的育人路径，充分助力了专业人才培养提档升级。

成果实践过程中，充分体现了专创融合的优势与价值。项目组依托学银在线、人人出彩、投智圈等平台实现课程资源数字化、赋能学生项目化学习，赋能师生共创，形成独特的专业创新的实践路径。同时借助学院现有的国家级SIYB、省直创业培训基地等平台载体，以立足垦区、面向龙江、服务乡村的“北大荒精神”铸魂强基为育人理念，积极开展龙江省内的二级县域社会服务，先后获首批全国乡村振兴人才培养优质校；黑龙江省深化创新创业教育改革示范校；黑龙江省首批共享型高校创新创业孵化平台；黑龙江省首批创新创业学院。该校10门专创融合课程入选了全国校长联席会创新创业专业指导委员会专创融合“金课”与“金师”立项，学校专业建设及双创成果多次被北大荒日报、黑龙江农业频道、极光新闻等多家媒体宣传报道，学校学生在省级各类创新创业比赛中获奖数量居全省前列，专创融合成果突出。

我校在专创融合平台载体搭建与专创融合实践方面，充分参考了该校的理念与做法，应用项目组“课赛孵就创”五链融通，推动了学校专业教育与创新创业教育深度融合，该成果为本校双创教育提供了典型做法和宝贵的经验。



教学成果推广应用证明

黑龙江农垦职业学院将“传承北大荒精神 培养创新创业型人才”作为学院办学特色常抓不懈，始终坚持立德树人为本，不断深化创新创业教育改革。2015年以来，学院围绕专创融合机制体制不健全、融合度不深、资源共享度不高、教学服务载体单一等问题开展研究与实践，形成了《铸魂育匠，一核五链：融入“北大荒”文化特色的专创融合金课建设》成果，构建了“面向全体、贯穿全程、专创融合、协同育人”的创新创业教育体系，实现了“课赛孵就创”五链融通的育人路径，充分助力了专业人才培养提档升级。

成果实践过程中，充分体现了专创融合的优势与价值。项目组依托学银在线、人人出彩、投智圈等平台实现课程资源数字化、赋能学生项目化学习，赋能师生共创，形成独特的专业创新的实践路径。同时借助学院现有的国家级SIYB、省直创业培训基地等平台载体，以立足垦区、面向龙江、服务乡村的“北大荒精神”铸魂强基为育人理念，积极开展龙江省内的二级县域社会服务，先后获首批全国乡村振兴人才培养优质校；黑龙江省深化创新创业教育改革示范校；黑龙江省首批共享型高校创新创业孵化平台；黑龙江省首批创新创业学院。该校10门专创融合课程入选了全国校长联席会创新创业专业指导委员会专创融合“金课”与“金师”立项，学校专业建设及双创成果多次被北大荒日报、黑龙江农业频道、极光新闻等多家媒体宣传报道，学校学生在省级各类创新创业比赛中获奖数量居全省前列，专创融合成果突出。

我校在专创融合平台载体搭建与专创融合实践方面，充分参考了该校的理念与做法，应用项目组“课赛孵就创”五链融通，推动了学校专业教育与创新创业教育深度融合，该成果为本校双创教育提供了典型做法和宝贵的经验。

黑龙江艺术职业学院
2024年10月20日



三、校内外学生评价

校内学生评价

黑龙江农垦职业学院曲秀琴教授主持的《铸魂育匠，一核五链：融入“北大荒”文化特色的专创融合金课建设》成果，构建了“面向全体、贯穿全程、专创融合、协同育人”的创新创业教育体系，实现了“课赛孵就创”五链融通的育人路径，充分助力了专业人才培养提档升级。

成果实践过程中，充分体现了专创融合的优势与价值。项目组依托学银在线、人人出彩、投智圈等平台实现课程资源数字化、赋能学生项目化学习，赋能师生共创，形成独特的专业创新的实践路径。同时借助学院现有的国家级 SIYB、省直创业培训基地等平台载体，以立足垦区、面向龙江、服务乡村的“北大荒精神”铸魂强基为育人理念，积极开展龙江省内的二级县域社会服务，先后获首批全国乡村振兴人才培养优质校；黑龙江省深化创新创业教育改革示范校；黑龙江省首批共享型高校创新创业孵化平台；黑龙江省首批创新创业学院。该校 10 门专创融合课程入选了全国校长联席专创融合“金课”与“金师”立项，学校专业建设及双创成果多次被北大荒日报、黑龙江农业频道、极光新闻等多家媒体宣传报道，学校学生在省级各类创新创业比赛中获奖数量居全省前列，专创融合成果突出。

我校在专创融合平台载体搭建与专创融合实践方面，取得了显著的成效，项目组“课赛孵就创”五链融通，推动了学校专业教育与创新创业教育深度融合，该成果为兄弟院校双创教育提供了典型做法和宝贵的经验。



校外学生评价

黑龙江农垦职业学院曲秀琴教授主持的《铸魂育匠，一核五链：融入“北大荒”文化特色的专创融合金课建设》成果，构建了“面向全体、贯穿全程、专创融合、协同育人”的创新创业教育体系，实现了“课赛孵就创”五链融通的育人路径，充分助力了专业人才培养提档升级。

成果实践过程中，充分体现了专创融合的优势与价值。项目组依托学银在线、人人出彩、投智圈等平台实现课程资源数字化、赋能学生项目化学习，赋能师生共创，形成独特的专业创新的实践路径。同时借助学院现有的国家级 SIYB、省直创业培训基地等平台载体，以立足垦区、面向龙江、服务乡村的“北大荒精神”铸魂强基为育人理念，积极开展龙江省内的二级县域社会服务，先后获首批全国乡村振兴人才培养优质校；黑龙江省深化创新创业教育改革示范校；黑龙江省首批共享型高校创新创业孵化平台；黑龙江省首批创新创业学院。该校 10 门专创融合课程入选了全国校长联席专创融合“金课”与“金师”立项，学校专业建设及双创成果多次被北大荒日报、黑龙江农业频道、极光新闻等多家媒体宣传报道，学校学生在省级各类创新创业比赛中获奖数量居全省前列，专创融合成果突出。

我校在专创融合平台载体搭建与专创融合实践方面，充分参考了该校的理念与做法，应用项目组“课赛孵就创”五链融通，推动了学校专业教育与创新创业教育深度融合，该成果为本校双创教育提供了典型做法和宝贵的经验。

黑龙江农业工程职业学院

水利与建筑工程学院

2024 年 10 月 15 日



校外学生评价

黑龙江农垦职业学院曲秀琴教授主持的《铸魂育匠，一核五链：融入“北大荒”文化特色的专创融合金课建设》成果，构建了“面向全体、贯穿全程、专创融合、协同育人”的创新创业教育体系，实现了“课赛孵就创”五链融通的育人路径，充分助力了专业人才培养提档升级。

成果实践过程中，充分体现了专创融合的优势与价值。项目组依托学银在线、人人出彩、投智圈等平台实现课程资源数字化、赋能学生项目化学习，赋能师生共创，形成独特的专业创新的实践路径。同时借助学院现有的国家级 SIYB、省直创业培训基地等平台载体，以立足垦区、面向龙江、服务乡村的“北大荒精神”铸魂强基为育人理念，积极开展龙江省内的二级县域社会服务，先后获首批全国乡村振兴人才培养优质校；黑龙江省深化创新创业教育改革示范校；黑龙江省首批共享型高校创新创业孵化平台；黑龙江省首批创新创业学院。该校 10 门专创融合课程入选了全国校长联席专创融合“金课”与“金师”立项，学校专业建设及双创成果多次被北大荒日报、黑龙江农业频道、极光新闻等多家媒体宣传报道，学校学生在省级各类创新创业比赛中获奖数量居全省前列，专创融合成果突出。

我校在专创融合平台载体搭建与专创融合实践方面，充分参考了该校的理念与做法，应用项目组“课赛孵就创”五链融通，推动了学校专业教育与创新创业教育深度融合，该成果为本校双创教育提供了典型做法和宝贵的经验。

黑龙江农业工程职业学院

生物制药学院

2024年10月15日

四、教学成果应用鉴定意见

教学成果应用鉴定意见

黑龙江农垦职业学院将“传承北大荒精神 培养创新创业型人才”作为学院办学特色紧抓不懈，始终坚持立德树人，不断深化创新创业教育改革。2015年以来，学院围绕专创融合机制体制不健全、融合度不深、资源共享度不高、教学服务载体单一等问题开展研究与实践，形成了《铸魂育匠，一核五链：融入“北大荒”文化特色的专创融合金课建设》成果，构建了“面向全体、贯穿全程、专创融合、协同育人”的创新创业教育体系，实现了“课赛孵就创”五链融通的育人路径，充分助力了专业人才培养提档升级。

成果实践过程中，以立足肯区、面向龙江、服务乡村的“北大荒精神”铸魂强基为育人理念，积极开展龙江省内的二级县域社会服务。先后获首批全国乡村振兴人才培养优质校；黑龙江省深化创新创业教育改革示范校；黑龙江省首批共享型高校创新创业孵化平台；黑龙江省首批创新创业学院。该校 10 门专创融合课程入选了全国校长联席会创新创业专业指导委员会专创融合“金课”与“金师”立项，专创融合项目痛风饮、生物酵素、豆浆粉、红菇娘酒、兄弟东北菜、赫为传媒等成功转化。学校专业建设及双创成果多次被北大荒日报、黑龙江农业频道、极光新闻等多家媒体宣传报道，学校学生在省级各类创新创业比赛中获奖数量居全省前列，专创融合成果突出。

本企业作为该校的合作企业，在专创融合平台载体搭建与专创融合实践方面，共享了师生及相关资源，并通过“课赛孵就创”五链融通，使企业获取更多为学生提供实践的机会，同时企业也在合作中获得了优秀人才的加入。可见该校的专业教育与双创教育深度融合的效果非常明显，成果落地转化的思路及方法等均值得借鉴。



教学成果应用鉴定意见

黑龙江农垦职业学院将“传承北大荒精神 培养创新创业型人才”作为学院办学特色常抓不懈，始终坚持立德树人之本，不断深化创新创业教育改革。2015年以来，学院围绕专创融合机制体制不健全、融合度不深、资源共享度不高、教学服务载体单一等问题开展研究与实践，形成了《铸魂育匠，一核五链：融入“北大荒”文化特色的专创融合金课建设》成果，构建了“面向全体、贯穿全程、专创融合、协同育人”的创新创业教育体系，实现了“课赛孵就创”五链融通的育人路径，充分助力了专业人才培养提档升级。

成果实践过程中，以立足垦区、面向龙江、服务乡村的“北大荒精神”铸魂强基为育人理念，积极开展龙江省内的二级县域社会服务，先后获首批全国乡村振兴人才培养优质校；黑龙江省深化创新创业教育改革示范校；黑龙江省首批共享型高校创新创业孵化平台；黑龙江省首批创新创业学院。该校10门专创融合课程入选了全国校长联席会创新创业专业指导委员会专创融合“金课”与“金师”立项，专创融合项目痛风饮、生物酵素、豆浆粉、红菇娘酒、兄弟东北菜、赫为传媒等成功转化。学校专业建设及双创成果多次被北大荒日报、黑龙江农业频道、极光新闻等多家媒体宣传报道，学校学生在省级各类创新创业比赛中获奖数量居全省前列，专创融合成果突出。

本企业作为该校的合作企业，在专创融合平台载体搭建与专创融合实践方面，共享了师生及相关资源，并通过“课赛孵就创”五链融通，使企业获取更多为学生提供实践的机会，同时企业也在合作中获得了优秀人才的加入，可见该校的专业教育与双创教育深度融合的效果非常明显，成果落地转化的思路与方法等均值得借鉴。

黑龙江爱批欧科技服务有限公司
2024年10月20日



教学成果应用鉴定意见

黑龙江农垦职业学院将“传承北大荒精神 培养创新创业型人才”作为学院办学特色常抓不懈，始终坚持立德树人为本，不断深化创新创业教育改革。2015年以来，学院围绕专创融合机制体制不健全、融合度不深、资源共享度不高、教学服务载体单一等问题开展研究与实践，形成了《铸魂育匠，一核五链：融入“北大荒”文化特色的专创融合金课建设》成果，构建了“面向全体、贯穿全程、专创融合、协同育人”的创新创业教育体系，实现了“课赛卵就创”五链融通的育人路径，充分助力了专业人才培养提档升级。

成果实践过程中，以立足垦区、面向龙江、服务乡村的“北大荒精神”铸魂强基为育人理念，积极开展龙江省内的二级县域社会服务，先后获首批全国乡村振兴人才培养优质校；黑龙江省深化创新创业教育改革示范校；黑龙江省首批共享型高校创新创业孵化平台；黑龙江省首批创新创业学院。该校10门专创融合课程入选了全国校长联席会创新创业专业指导委员会专创融合“金课”与“金师”立项，专创融合项目痛风饮、生物酵素、豆浆粉、红菇娘酒、兄弟东北菜、赫为传媒等成功转化。学校专业建设及双创成果多次被北大荒日报、黑龙江农业频道、极光新闻等多家媒体宣传报道，学校学生在省级各类创新创业比赛中获奖数里居全省前列，专创融合成果突出。

本企业作为该校的合作企业，在专创融合平台载体搭建与专创融合实践方面，共享了师生及相关资源，并通过“课赛卵就创”五链融通，使企业获取更多为学生提供实践的机会，同时企业也在合作中获得了优秀人才的加入，可见该校的专业教育与双创教育深度融合的效果非常明显，成果落地转化的思路与方法等均值得借鉴。

哈尔滨市呼兰区绿嘉园农业技术培训基地

2024年10月20日

教学成果应用鉴定意见

黑龙江农垦职业学院将“传承北大荒精神 培养创新创业型人才”作为学院办学特色常抓不懈，始终坚持立德树人为本，不断深化创新创业教育改革。2015年以来，学院围绕专创融合机制体制不健全、融合度不深、资源共享度不高、教学服务载体单一等问题开展研究与实践，形成了《铸魂育匠，一核五链：融入“北大荒”文化特色的专创融合金课建设》成果，构建了“面向全体、贯穿全程、专创融合、协同育人”的创新创业教育体系，实现了“课赛孵就创”五链畅通的育人路径，充分助力了专业人才培养提档升级。

成果实践过程中，以立足垦区、面向龙江、服务乡村的“北大荒精神”铸魂强基为育人理念，积极开展龙江省内的二级县域社会服务，先后获首批全国乡村振兴人才培养优质校；黑龙江省深化创新创业教育改革示范校；黑龙江省首批共享型高校创新创业孵化平台；黑龙江省首批创新创业学院。该校10门专创融合课程入选了全国校长联席会创新创业专业指导委员会专创融合“金课”与“金师”立项，专创融合项目痛风饮、生物酵素、豆浆粉、红菇娘酒、兄弟东北菜、赫为传媒等成功转化。学校专业建设及双创成果多次被北大荒日报、黑龙江农业频道、极光新闻等多家媒体宣传报道，学校学生在省级各类创新创业比赛中获奖数里居全省前列，专创融合成果突出。

本企业作为该校的合作企业，在专创融合平台载体搭建与专创融合实践方面，共享了师生及相关资源，并通过“课赛孵就创”五链融通，使企业获取更多为学生提供实践的机会，同时企业也在合作中获得了优秀人才的加入，可见该校的专业教育与双创教育深度融合的效果非常明显，成果落地转化的思路与方法等均值得借鉴。

哈尔滨市呼兰区康金镇王牛农民专业合作社

2024年11月20日



五、成果成效佐证

1.国家级专创融合金师金课立项及结项材料

全国高等职业学校校长联席会议关于公布 首批专创融合“金课”与专创融合“金师”团队立项建设名单的通知

根据全国高等职业学校校长联席会议双创教育专委会《关于遴选建设高等职业学校专创融合“金课”与专创融合“金师”团队的通知》有关要求，双创教育专委会秘书处对各学校递交的申报材料进行了资格审查，本着“重在建设、严把质量、示范效应”的原则，共遴选出首批符合专创融合“金课”与专创融合“金师”团队立项建设条件的370门课程和370个课程建设团队，进行立项建设。现将立项建设名单予以公布，建设期为2024年3月2日到2024年7月31日，建设期结束，各学校课程负责人将课程实施总结报告电子版材料发送到指定邮箱：1841958187@qq.com。

联系人：校联会双创教育专委会秘书处秘书长 明照凤 18663731595

校联会双创教育专委会秘书处秘书 周安琦 18201603034

首批立项建设名单、立项建设进度和立项建设指标详见附件：

附件1 专创融合“金课”与专创融合“金师”团队立项建设名单

附件2 专创融合“金课”与专创融合“金师”团队立项建设进度

附件3 专创融合“金课”与专创融合“金师”团队立项建设指标

全国高等职业学校校长联席会议双创教育专委会



2024年2月1日

结项证书

项目类别：专创融合“金课”与专创融合“金师”团队

课程名称：《大学生创业与就业》

负责人单位：黑龙江农垦职业学院

课程负责人：曲秀琴

课程组成员：徐颖、郭捍华、赵欣童、袁畅、张馨元、于永梅

课程结项证书号：2024JKJS1145

此课程参加全国高等职业学校校长联席会议首批专创融合“金课”与专创融合“金师”团队课程建设，经审核准予结项，特发此证。

全国高等职业学校校长联席会议双创教育专委会

北京人人出彩科技有限公司

2024年8月7日

结项证书

项目类别：专创融合“金课”与专创融合“金师”团队

课程名称：《中药鉴定技术》

负责人单位：黑龙江农垦职业学院

课程负责人：刘晓燕

课程组成员：曲秀琴、马春梅、李郑军、孟璐、高姗姗、韩丽

课程结项证书号：2024JKJS1143

此课程参加全国高等职业学校校长联席会议首批专创融合“金课”与专创融合“金师”团队课程建设，经审核准予结项，特发此证。

全国高等职业学校校长联席会议双创教育专委会

北京人人出彩科技有限公司

2024年8月7日

全国高等职业学校校长联席会议

全国高等职业学校校长联席会议双创教育专委会关于公布第二批 专创融合“金课”与专创融合“金师”团队立项建设名单的通知

根据全国高等职业学校校长联席会议双创教育专委会《关于遴选建设高等职业学校第二批专创融合“金课”与专创融合“金师”团队的通知》有关要求，双创教育专委会对各学校递交的申报材料进行了资格审查，本着“重在建设、严把质量、示范效应”的原则，共遴选出第二批符合专创融合“金课”与专创融合“金师”团队立项建设条件的697门课程进行立项建设，再从697门立项课程中遴选出200门金课。现将立项建设名单予以通知，建设期为2024年7月2日到2025年7月31日，届时各学校统一将课程评审承诺函扫描件发送到指定邮箱：1841958187@qq.com。

金课金师的课程申报团队通过免费的出彩云平台完成的关键任务主要包括建课、上课、比赛、磨课、评课，金课金师的全国评审专家将于2025年8月通过出彩云平台对课程教学实施的四项结项数据进行评分。因此，专委会将首先为您免费开通出彩云平台账号，请您按照出彩云平台“用户指南”进行建课、开课、比赛、磨课，北京人人出彩科技有限公司的工程师将协助您先建企业微信群、免费开通出彩云平台账号、并在企业微信群中为您全程服务，服务电话：周老师 18201603034 杨老师 17839509017

学校立项建设名单、建设进度、建设指标、承诺函、说课视频要求详见附件：

附件1 专创融合“金课”与专创融合“金师”团队立项建设名单

附件2 专创融合“金课”与专创融合“金师”团队立项建设进度

附件3 专创融合“金课”与专创融合“金师”团队结项评审指标

附件4 专创融合“金课”与专创融合“金师”团队结项评审承诺函

附件5 专创融合“金师”团队的说课视频要求

全国高等职业学校校长联席会议双创教育专委会



2024年6月20日

附件1 专创融合“金课”与专创融合“金师”团队立项建设名单

序号	课程名称	课程负责人	学校名称
1	创新创业基础	高丽华	包头职业技术学院
2	TRIZ 一高校创新方法大赛的金钥匙	黄大江	包头职业技术学院
3	机电设备安装与调试	姜丽莎	包头职业技术学院
4	单片机技术及应用	吕达	包头职业技术学院
5	机械 CAD/CAM	祁晨宇	包头职业技术学院
6	管理学基础	王蕾	北京财贸职业学院
7	会展项目策划与管理	吴红霞	北京财贸职业学院
8	活动创意	丁妍妍	北京财贸职业学院
143	中药鉴定技术	刘晓燕	黑龙江农垦职业学院
144	税务会计实务	曲坤	黑龙江农垦职业学院
145	大学生创业与就业	曲秀琴	黑龙江农垦职业学院
146	Java 程序投计	谢志伟	黑龙江农垦职业学院
147	建筑工程定额与预算	张冬梅	黑龙江农垦职业学院
148	Java 核心技术	卢凤伟	黑龙江职业学院
149	工业机器人技术及应用	鲍敏	黑龙江职业学院
150	动物微生物及免疫	杨井坤	黑龙江职业学院
151	“互联网+”创意设计	董倩	湖北城市建设职业技术学院
152	建筑装饰施工技术	范菊雨	湖北城市建设职业技术学院

首批国家专创融合金课建设立项名单

《工业机器人应用系统建模(Solidworks 三维)》	左二兵	鹤壁职业技术学院
《安全评价技术》	刘金峰	黑龙江能源职业学院
《测量学》	张建龙	黑龙江能源职业学院
《工程地质》	于洋	黑龙江能源职业学院
《自动化生产线安装与调试》	赵东吴	黑龙江能源职业学院
《药学服务技术》	高姗姗	黑龙江农垦职业学院
《跨境电子商务》	张珣	黑龙江农垦职业学院
《绿色食品电商营销与运营》	孙盟璐	黑龙江农垦职业学院
《焙烤食品生产技术》	曲彤旭	黑龙江农垦职业学院
《免疫学检验》	梅蕾	黑龙江农垦职业学院
《玉米栽培技术》	杜震宇	黑龙江农业经济职业学院
《模拟导游》	尚明娟	黑龙江农业经济职业学院
《养猪与猪病防控技术》	范学伟	黑龙江农业经济职业学院

第二批批国家专创融合金课建设立项名单

2.学校获全国职业院校校园文化建设“一校一品”称号(北大荒精神)

2021年1月4日,教育部公布了2021年全国职业院校校园文化建设“一校一品”评选结果,经教育部职业院校文化素质教育指导委员会审定,黑龙江农垦职业学院以“北大荒精神”育人文化这一品牌,成为全省唯一上榜院校。

“一校一品”是凸显学校校园文化建设品牌、集中体现学校文化特质的重要项目,代表校园文化建设实践中的优秀成果。本次共有来自全国239所职业院校的239项成果参与申报评选,最终确定了36所职业院校为全国职业院校校园文化建设“一校一品”学校。



七十年来,黑龙江农垦在创造了巨大物质财富的同时,还创造了以“艰苦奋斗、勇于开拓、顾全大局、无私奉献”为主要内涵的北大荒精神,激励着一代又一代北大荒人在建设现代化大农业的伟大征程中开拓前进。北大荒精神与延安精神、南泥湾精神一脉相承,是首批入选中国共产党人精神谱系的伟大精神之一,是推动北大荒农垦事业发展的不竭动力和力量源泉。作为垦区人才的摇篮,黑龙江农垦职业学院建校60余载,始终传承红色基因,弘扬北大荒精神,以“为现代化大农业提供智力支持和人才保障”为己任,不断擘画职教发展大有可为的新蓝图。

3.学校获黑龙江省深化创新创业教育改革示范校及黑龙江省首批共享型高校创新创业孵化平台

黑龙江省教育厅

黑教高函〔2020〕65号

黑龙江省教育厅关于公布全省第二批“深化创新创业教育改革示范校”和首批“共享型高校创新创业孵化平台”名单的通知

各普通高等学校：

为加强大学生创新创业能力培养，推动创新创业教育融入人才培养体系全过程，打造符合时代特征、区域特点和高校特色的龙江创新创业教育 2.0 版，根据省教育厅《关于开展 2019 年度全省普通高等学校创新创业教育工作调研的通知》（黑教高办函〔2019〕132 号）的相关部署，在各高校自主申报、省教育厅委托黑龙江省普通高校创新创业教育指导委员会组织专家审核认定的基础上，认定全省第二批“深化创新创业教育改革示范校”（含培育）和首批“共享型高校创新创业孵化平台”，现将名单予以公布。

各“深化创新创业教育改革示范校”和“共享型高校创新创业孵化平台”要切实发挥示范引领作用，相关培育高校要进一步提升内涵建设质量，制定明确的建设目标和具体的实施方案，在

做好本校创新创业工作的同时，加强高校间交流协作和资源共享，推动跨地区、跨学校、跨专业创新创业合作，扎实推进创新创业教育改革工作深入开展，形成可复制、可推广、可共享的创新创业教育模式和典型经验。省教育厅将建立考核与绩效评估体系，动态调整建设支持力度及支持范围。

附件：全省第二批“深化创新创业教育改革示范校”（含培育）和首批“共享型高校创新创业孵化平台”名单



（公开形式：主动公开）

附件

全省第二批“深化创新创业教育改革示范校” (含培育)和首批“共享型高校 创新创业孵化平台”名单

一、黑龙江省深化创新创业教育改革示范高校

黑龙江八一农垦大学、东北石油大学、哈尔滨商业大学、哈尔滨师范大学、牡丹江师范学院、哈尔滨医科大学、齐齐哈尔大学、黑龙江农垦职业学院、黑龙江林业职业技术学院、黑龙江农业工程职业学院

二、黑龙江省深化创新创业教育改革示范高校(培育)

大庆师范学院、哈尔滨学院、绥化学院、黑龙江工程学院、黑龙江东方学院、哈尔滨金融学院、黑龙江科技大学、黑龙江农业职业技术学院、黑龙江建筑职业技术学院、黑龙江商业职业学院

三、黑龙江省共享型高校创新创业孵化平台

哈尔滨工业大学、哈尔滨工程大学、东北林业大学、东北农业大学、黑龙江大学、哈尔滨理工大学、佳木斯大学、黑龙江工程学院、黑河学院、哈尔滨师范大学、哈尔滨学院、东北石油大学、牡丹江师范学院、黑龙江科技大学、绥化学院、黑龙江工业学院、黑龙江职业学院、哈尔滨职业技术学院、哈尔滨铁道职业技术学院、黑龙江农垦职业学院

4.黑龙江省首批创新创业学院

中国政府网 | 教育部 | 黑龙江省人民政府

关怀版 | 无障碍 | 登录 | 注册 | 网站支持IPv6



首页 > 教育资讯 > 通知公告

关于黑龙江省首批创新创业学院和创新创业教育实践基地评审结果公示

日期: 2022-07-13 22:05

来源: 黑龙江省教育厅

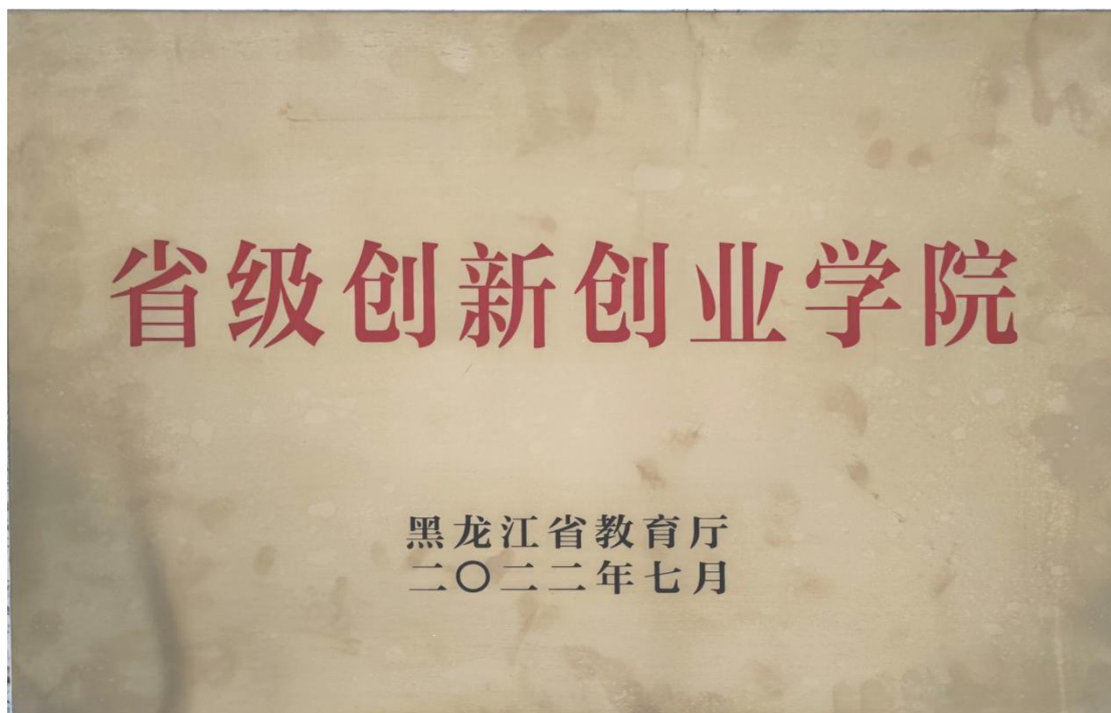
【字体: 大 中 小】

分享:

按照《教育部办公厅关于开展国家级创新创业学院、国家级创新创业教育实践基地建设工作的通知》和《关于开展黑龙江省级创新创业学院、省级创新创业教育实践基地建设工作的通知》要求, 我厅组织开展了相关评审工作, 现将评审结果予以公示, 欢迎社会各界监督, 公示期为2022年7月13日至2022年7月19日。公示期内, 对结果有异议者, 请函报我厅反映。以单位名义反映问题, 须加盖本单位印章, 提供联系人姓名及联系电话; 以个人名义反映问题, 须签署本人姓名, 并提供工作单位名称、通讯地址和联系电话等。

高等教育处联系人: 刘洋, 联系电话: 0451-53627347, 电子邮箱: gjcliuyang@163.com; 通信地址: 哈尔滨市南岗区红军街75号黑龙江省教育厅。

附件: [公示文件.pdf](#)



关于黑龙江省首批创新创业学院和 创新创业教育实践基地评审结果公示

一、黑龙江省创新创业学院建设名单

(一) 本科高校 (6 所)

哈尔滨工业大学 (拟推荐国家)

黑龙江大学 (拟推荐国家)

哈尔滨理工大学

佳木斯大学

东北石油大学

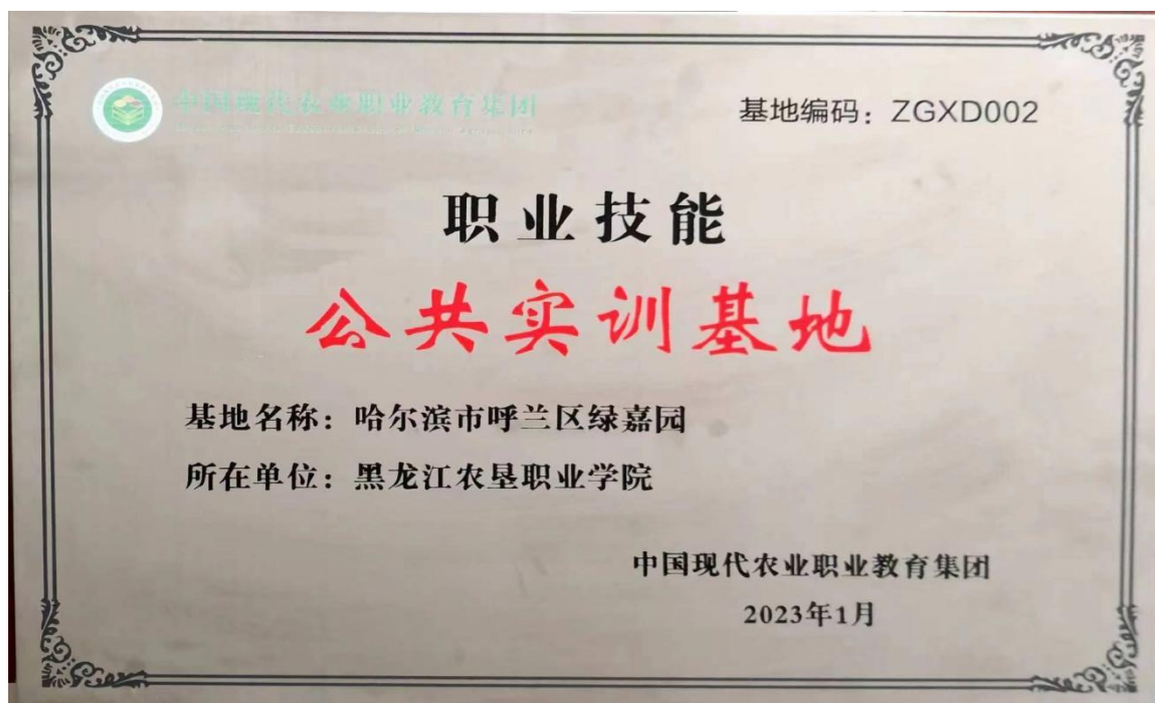
哈尔滨学院

(二) 职业院校 (2 所)

黑龙江农垦职业学院

黑龙江职业学院

5.学校毕业生基地获评为中国现代农业职业教育集团公共实训基地



6. 《大学生创业与就业》15门课程入选黑龙江省优质共享社区教育和老年教育课程推介名单

中国政府网 | 教育部 | 黑龙江省人民政府

关怀版 无障碍 | 登录 | 注册 网站支持IPv6



请输入您搜索的内容



高级搜索

首页

机构概况

教育资讯

政务公开

政务服务

政民互动

首页 > 教育资讯 > 通知公告

2023年黑龙江省优质共享社区教育和老年教育课程资源推介名单公示

日期: 2024-06-27 16:26

来源: 黑龙江省教育厅

[字体: 大 中 小]

分享:

根据2023年《省教育厅关于征集优质共享社区教育和老年教育课程资源的通知》要求，经各本科高校、职业院校，各级开放大学（广播电视大学）推荐，共征集到全省50所院校的531门8239条共享社区教育和老年教育课程资源。经专家组对课程资源的知识和技能准确性、政策性等方面的审核，共遴选出优质共享社区教育和老年教育课程资源395门，遴选比例为74%，其中“康养健身”类系列课程97门、“休闲娱乐”类系列课程62门、“技能提升”类系列课程24门、“公民素养”类系列课程112门、“科学文化”类系列课程77门、“非遗传承”类系列课程1门、“老年人运用智能技术”类系列课程7门、“家校社协同育人”类系列课程15门。现将2023年黑龙江省优质共享社区教育和老年教育课程资源推介名单予以公示，公示期为2024年6月27日—7月3日。

公示期间，如有异议，请各学校以书面形式反映，并提供必要的证据材料，以便核实查证。反映情况的材料请于7月3日17:00前通过电子邮件的方式送达省社区教育指导中心（信息将严格保密），逾期及匿名反映不予受理。

联系人及联系方式：

省社区教育指导中心 于平 0451-86370169

电子邮箱：hljcedu@163.com

附件：2023年黑龙江省优质共享社区教育和老年教育课程资源推介名单

黑龙江省教育厅

2024年6月27日

2023年黑龙江省优质共享社区教育和老年教育课程资源推介名单

一、“康养健身”类系列课程（97门）

序号	课程名称	推荐单位	负责教师
1	老年焦虑症	大庆职业学院	刘淑娟
78	食品安全与卫生	黑龙江农垦职业学院	孙盟璐
79	食品营养配餐技术		姚微
80	基础护理		王慧颖
81	急危重症护理		许敏
82	健康评估		费鸿

二、“休闲娱乐”类系列课程（62门）

序号	课程名称	推荐单位	负责教师
1	茶艺	大庆职业学院	姜华
2	家庭养花技巧		张伟娟
3	旅游指南针		屈晓燕
4	我绘我画		刘琳琳
5	旅游英语		肖雯雯
6	酒店英语		刘淑娟
58	室内空间速写	黑龙江农垦职业学院	刘贤锋
59	跳动的笔尖美学美育之书法艺术	黑龙江财经学院	纪钺
60	走进书法	黑龙江农业经济职业学院	张永昌
61	摄影开启你的美		崔晓丹
62	茶艺入门	黑龙江冰雪体育职业学院	李婷

三、“技能提升”类系列课程（24门）

序号	课程名称	推荐单位	负责教师
1	种蛋的形成与管理	黑龙江农业职业技术学院	倪士明
13	精准农业装备技术	黑龙江农垦职业学院	刘天舒
14	绿色食品生产控制		王海红
15	Photoshop 效果图后期处理		李苏晋
16	焙烤食品生产技术		曲彤旭
22	西式焙烤加工技术	哈尔滨轻工业学校	王龙宇
23	蛋糕装饰艺术		于丹
24	基础护理学技能实训	齐齐哈尔工程学院	张林琳

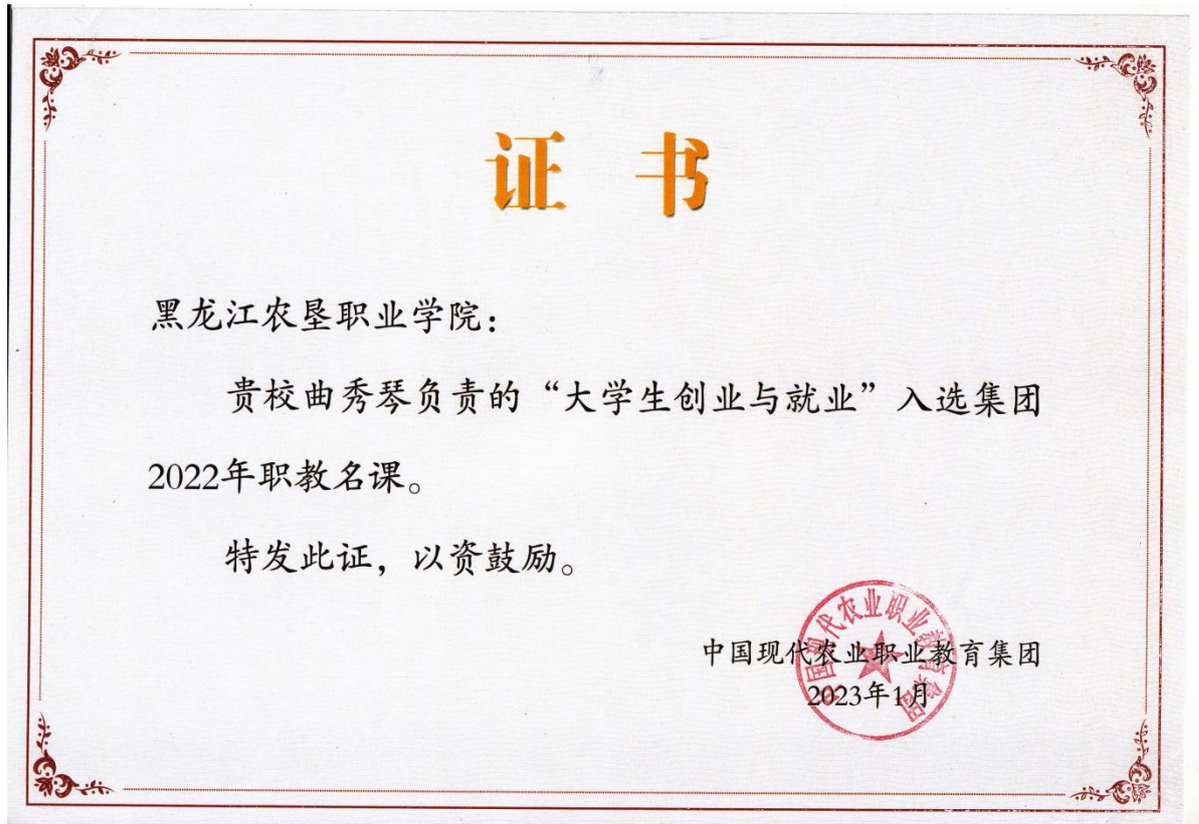
四、“公民素养”类系列课程（112门）

序号	课程名称	推荐单位	负责教师
1	Photoshop 图像处理	大庆职业学院	吴天
2	五分钟学会垃圾分类		程远
3	游标卡尺的使用		祝庆丽
4	交强险能否给予车上人员一些安慰		刘秀莲
101	大学生创业与就业	黑龙江农垦职业学院	曲秀琴
102	工程测量		洪帅
111	音乐—影视音乐中的音画关系	哈尔滨市平房区社区教育学院	杨定芳
112	远亲不如近邻	大庆社区大学	王绪良

五、“科学文化”类系列课程（77门）

序号	课程名称	推荐单位	负责教师
1	口诀法学习“铁碳合金相图”	大庆职业学院	张琳
68	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	黑龙江农垦职业学院	杜兰花
69	思想道德与法治		苏学会
70	大学语文		姜志刚
77	中药制剂技术	哈尔滨轻工业学校	董海明

7. 《大学生创业与就业》入选中国现代农业职业教育集团职教名课



8. 负责人获黑龙江省教学名师



9. 项目团队获得黑龙江省师德先进集体



10. 学校创新创业教育获黑龙江省教学成果奖三项

(一等奖 1 项、二等奖 2 项)





获奖成果：课程思政引领下服务乡村振兴的
创新创业实践育人模式研究与实
践

获奖者：曲秀琴、徐颖、张文、袁畅、赵
欣童、迟姗姗、郭捍华、张馨元、
王嘉奇

获奖等级：二等奖

证书号：HLJZJ2022133

黑龙江省职业教育教学成果奖

获奖证书



11. 《职业发展与就业创业指导》入选十四五规划教材

黑龙江省教育厅

关于公布黑龙江省“十四五”职业教育规划教材名单的通知

各市（地）教育局，各高职学校，省属中职学校：

根据省教育厅《关于开展黑龙江省“十四五”职业教育规划教材遴选工作的通知》要求，我厅组织开展了省“十四五”职业教育规划教材遴选工作及入选首批“十四五”职业教育国家规划教材复核工作。经各地各校自主申报、形式审查、专家评审、面向社会公示等程序，现将黑龙江省“十四五”职业教育规划教材127种（部）和我省入选“十四五”职业教育国家规划教材127种（部）予以公布。各地各校要加强对教材工作组织领导，持续提升职业教育教材建设质量，服务职业教育高质量发展，为龙江振兴发展作出新的更大贡献。

- 附件：1. 黑龙江省“十四五”职业教育规划教材书目
2. 黑龙江省入选首批“十四五”职业教育国家规划教材书目



黑龙江省教育厅

2024年7月23日

黑龙江省“十四五”职业教育规划教材书目

序号	申报教材名称	主编	申报学校名称	出版社	教育类型	教材类型
1	冷链物流技术与装备	李洋	东北林业大学	中国财富出版社有限公司	高职本科	纸质教材
2	烹饪化学	刘树萍	哈尔滨商业大学	华中科技大学出版社有限责任公司	高职本科	纸质教材
3	计算机二级 VisualFoxPro 考点精 要	苗秀杰	大庆医学高等 专科学校	成都电子科大出版 社有限责任公司	高职专科	纸质教材
4	物理因子治疗技术	陈轶	大庆医学高等 专科学校	中国医药科技出版 社有限公司	高职专科	纸质教材
5	学前儿童英语教育与 活动指导	赵宇	大兴安岭职业 学院	北京首都师范大学 出版社有限责任公 司	高职专科	纸质教材
62	Python 网络爬虫技术 案例教程	林忠会	黑龙江农垦职 业学院	成都电子科大出版 社有限责任公司	高职专科	纸质教材
63	基础化学	潘亚芬	黑龙江农垦职 业学院	化学工业出版社有 限公司	高职专科	纸质教材
64	绿色食品生产与管理	王海红	黑龙江农垦职 业学院	中国轻工业出版社 有限公司	高职专科	纸质教材
65	生物分离与纯化技术	徐瑞东	黑龙江农垦职 业学院	中国轻工业出版社 有限公司	高职专科	纸质教材
66	学前儿童游戏教程(第 四版)	姜晓燕	黑龙江农垦职 业学院	教育科学出版社有 限公司	高职专科	纸质教材
67	职业发展与就业创业 指导(上下册)	曲秀琴	黑龙江农垦职 业学院	高等教育出版社有 限公司	高职专科	纸质教材
68	Linux 网络服务配置 与管理	邢丽	黑龙江农业工 程职业学院	中国农业出版社有 限公司	高职专科	纸质教材
69	大学生职业规划(第三 版)	王淑桢	黑龙江农业工 程职业学院	中国农业出版社有 限公司	高职专科	纸质教材
70	电工电子技术及应用	张国峰	黑龙江农业工 程职业学院	北京航空航天大学 出版社有限公司	高职专科	纸质教材
71	农业机械三维设计基 础	刘晓明	黑龙江农业工 程职业学院	中国农业大学出版 社有限公司	高职专科	纸质教材
72	数控 DMG 多轴加工模 块	段性军	黑龙江农业工 程职业学院	中国铁道出版社有 限公司	高职专科	纸质教材

12. 《大学生创业与就业》获黑龙江省教材建设奖优秀教材



13. 《大学生创业与就业》获省级精品在线课



黑龙江省教育厅

EDUCATION DEPARTMENT OF HEILONGJIANG PROVINCE



- 首页
- 机构概况
- 教育资讯
- 政务公开
- 政务服务
- 政民互动

首页 > 教育资讯 > 通知公告

关于2022年职业教育省级在线精品课程认定暨国家在线精品课程推荐名单的公示

日期: 2022-09-26 18:48 来源: 黑龙江管教育厅 【字体: 大 中 小】 分享:

根据教育部办公厅《关于开展2022年职业教育国家在线精品课程遴选工作的通知》(教职成厅函〔2022〕18号)和《黑龙江省教育厅关于开展2022年职业教育省级在线精品课程认定暨国家在线精品课程遴选推荐工作的通知》要求,近期省教育厅组织开展了2022年职业教育省级在线精品课程认定暨国家在线精品课程推荐工作。经学校申报、专家评审,拟认定2022年职业教育省级在线精品课程251门(见附件1),拟推荐参评2022年职业教育国家在线精品课程43门(见附件2),现予以公示。公示期为2022年9月26日—2022年9月30日。

公示期内对公示名单有异议的,单位或个人应当以书面方式提出,并提供必要的证明材料及有效联系方式。以单位名义提出的,须在书面材料上加盖本单位公章;个人提出的,须签署真实姓名,否则不予受理。

通讯地址:哈尔滨市南岗区红军街75号,邮政编码:150001,联系电话:0451-53624097。

附件:

- 1.拟认定2022年职业教育省级在线精品课程公示名单
- 2.拟推荐参评2022年职业教育国家在线精品课程公示名单

黑龙江省教育厅
2022年9月26日

附件1

拟认定2022年职业教育省级在线精品课程公示名单

序号	课程名称	学校名称	课程负责人
1	骨骼肌肉疾病物理治疗	大庆医学高等专科学校	陈轶
2	提高石油采收率	大庆职业学院	吕秀凤
3	《搭建医患之间的心灵之桥—特职教育》	大兴安岭职业学院	刘兴燕
4	幼儿英语教育so easy	大兴安岭职业学院	赵宇
5	城市轨道交通安全管理	哈尔滨科学技术职业学院	吕岩峰
6	计算机网络基础与应用	哈尔滨科学技术职业学院	马立丽
115	计算机工程技术	黑龙江农垦职业学院	丁晓香
116	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	黑龙江农垦职业学院	杜兰花
117	健康评估	黑龙江农垦职业学院	费鸿
118	软件建模技术	黑龙江农垦职业学院	侯云霞
119	AutoCAD辅助设计	黑龙江农垦职业学院	蒋玥
120	住宅室内设计	黑龙江农垦职业学院	雷鸣
121	Photoshop效果图后期处理	黑龙江农垦职业学院	李苏晋
122	信息技术	黑龙江农垦职业学院	林忠会
123	精准农业装备技术	黑龙江农垦职业学院	刘天舒
124	教师口语	黑龙江农垦职业学院	刘秀红
125	MySQL数据库技术	黑龙江农垦职业学院	孟雅凤
126	大学生创业与就业	黑龙江农垦职业学院	曲秀琴
127	思想道德与法治	黑龙江农垦职业学院	苏学会
128	农产品质量检验与分析技术	黑龙江农垦职业学院	孙洁心
129	成本核算与管理	黑龙江农垦职业学院	王超

14. 《中药鉴定技术》获黑龙江省课程思政示范课程

黑龙江省教育厅

黑龙江省教育厅关于公布第三批黑龙江省 高等学校课程思政示范培育项目名单及 首批课程思政优秀教学案例名单的通知

各普通高等学校：

为贯彻落实党的二十大精神，贯彻落实习近平总书记关于教育的重要论述，深入实施教育部《高等学校课程思政建设指导纲要》和《黑龙江省高等学校课程思政高质量建设实施方案（2022—2025年）》，经学校遴选推荐、专家评审评议和网络公示等程序，确定第三批黑龙江省高等学校课程思政示范课程和教学团队培育项目205个，首批课程思政优秀教学案例125个，现予以公布（详见附件1、2），并就有关要求通知如下：

一、第三批课程思政示范培育项目建设要求

1. 省级课程思政示范培育项目建设周期为两年，实行动态管理。建设初期由学校组织确定项目建设规划，一年后由学校组织专家进行中期检查，两年后省教育厅组织专家开展

项目验收，对验收通过的项目认定示范项目称号，对验收优秀的项目重点推荐国家级示范项目，对验收不合格的课程将予以撤销，并减少学校当年度申报示范培育项目额度。

2. 建设周期内各项目需落实全省高校课程思政高质量建设实施方案要求，结合不同学科门类、不同类型课程的育人要求和特点，修订完善课程教学大纲和教学设计，科学规划与设计课程思政教学体系，科学挖掘各类课程自身蕴含的思想政治教育资源，充分发挥教学团队、课程组作用，努力做到课程思政教学目标明确、内容科学、特色鲜明，实现育人育才相统一。

二、首批批课程思政优秀教学案例建设要求

省级课程思政优秀教学案例建设周期为一年，实行动态管理。建设期间高校要指导教学案例负责教师进行教学设计的完善和扩展，将其经验运用到案例所在课程的教学全过程，以点带面培育课程思政示范课程。一年后省教育厅将对优秀教学案例的推广应用情况进行验收，对成效突出的案例课程在省级课程思政示范课程培育项目中优先考虑，对没有取得成效进展的案例予以撤销。

2023年7月前，各课程思政示范课程和教学团队培育项目要完成2位课程组成员（含负责人）授课视频录制工作，各优秀教学案例要完成与案例对应的课程视频录制工作。视频须按照申报视频格式要求录制，经学校审核后在校园网分享发布。省教育厅将在全省课程思政教学资源库中统一发布课程视频、教学设计，供全省教师观摩学习。

各高校要进一步强化课程思政建设主体责任，加大支持保障力度，对示范培育项目和优秀教学案例予以专项经费支持，切实保障项目后续建设，各校的支持情况将纳入课程思政成效考评重要指标。同时，要加大示范项目宣传推广力度，采取教学观摩、经验交流等多种渠道发挥示范引领作用，带动所有专业所有课程教师全面推进课程思政高质量建设。

- 附件：1. 第三批黑龙江省高等学校课程思政示范课程和
教学团队培育项目名单
2. 首批黑龙江省高等学校课程思政优秀教学案例
名单



序号	课程名称	负责人	团队成员	学校名称
103	沟通与写作	王莫楠	贾晓旭, 田广维, 赵冰, 吕慧媛, 刘琳琳, 宋喜坤, 陈月华	哈尔滨广厦学院
104	餐饮空间设计	王兆丽	张丽丽, 白芳, 赵越, 王春林, 孙朋久, 敖立峰, 刘亚兰	哈尔滨信息工程学院
105	大学英语	付艳玲	耿磊, 那洋, 于欢欢, 孙莹莹, 吴盟盟, 聂海燕	哈尔滨远东理工学院

二、高等职业教育

序号	课程名称	负责人	团队成员	学校名称
1	中药学	贾佳	王丽岩, 李晓颖, 张晓丹, 刘兆熙, 苏红, 张慧, 李惠	大庆医学高等专科学校
2	植物造景技术	张伟娟	刘喜梅, 肖雯雯, 陈磊, 张新宇, 张颖	大庆职业学院
3	数学应用能力训练	崔智敏	王凤双, 马瑞敏, 任瑾钰, 曹佳, 赵丹, 汪玲, 牛江伟	大庆职业学院
4	工程力学	乔凤杰	刘吉恒, 任晶莹, 蒋锐航, 刘雪飞	哈尔滨电力职业技术学院
5	证券投资分析	曲艺	张建蕊, 董佳琳, 徐婷婷, 仲深, 刘国有, 宋毅, 陈光卓	哈尔滨科学技术职业学院
6	健身健美	张秀丽	胡庆华, 赵凤英, 宋毅, 白广洲, 刘立, 闫雪冰, 苑洪嘉	哈尔滨科学技术职业学院
7	铁路信号基础设备维护	王天一	王凤, 刁立龙, 王绍伟, 张亦秋, 路璐, 崔立宏	哈尔滨铁道职业技术学院
8	轨道工程	陈凤英	刘伟楠, 王雪飞, 刘巧静, 杜晓波, 姜海波, 张冰, 杨小岑	哈尔滨铁道职业技术学院
9	工程项目管理	刘慧玲	李月娇, 蔡英利, 姜浩文, 安琪, 刘宇, 马文辉, 汲晓峰	哈尔滨铁道职业技术学院
10	铁路旅客运输服务	谭虹钰	杜晓敏, 冯亚亚, 王官卿, 赵楠楠	哈尔滨铁道职业技术学院
11	大学语文	王雷	万鸣, 满蛟, 陈晓雪, 程鹤, 骆禹, 李茜	哈尔滨幼儿师范高等专科学校
12	综合英语	衣微娜	郭冰洁, 郑晓丹, 高原, 刘颖洁, 乔学超	哈尔滨幼儿师范高等专科学校
13	幼儿行为观察与指导	肖向夷	王春龙, 曹蕊, 臧星慧	哈尔滨幼儿师范高等专科学校
14	路桥工程测量技术	王天成	吴岩, 李维维, 李昂, 曹洋	哈尔滨职业技术学院
15	汽车维护与保养	张宇	马国宾, 王毅, 单忠梁, 王树强	哈尔滨职业技术学院
16	网络技术应用	周德云	杨兴全, 李洪丹, 李丹	哈尔滨职业技术学院

序号	课程名称	负责人	团队成员	学校名称
39	基础化学	唐国民	石冬霞, 孙洁心, 许子刚, 刘深勇, 潘亚芬	黑龙江农垦职业学院
40	运动疗法	谢瑞红	姜红艳, 王颖, 计仁军, 杜兰花, 陈晓丽, 孙金蕊, 单柏立	黑龙江农垦职业学院
41	中药鉴定技术	刘晓燕	王云庆, 高姗姗, 刘博, 周永丹, 黄翠贤, 率金飞	黑龙江农垦职业学院
42	学前教育学	陈瑶	孙瑶, 王学坚, 崔晶, 王萌萌, 张红梅, 田丽芬	黑龙江农垦职业学院
43	细胞工程制药技术	刘恒	黄晓峰, 张锦慧, 王贵霞, 张雪亭	黑龙江农业工程职业学院
44	机械制图	闫玉蕾	王新年, 刘晓明, 王萌, 韩旭, 韩超, 张湘媛, 孙中国	黑龙江农业工程职业学院
45	汽车维修企业管理	李效春	李莹, 夏艳娟, 郭旭, 黄凤阁	黑龙江农业工程职业学院
46	乳制品加工与检测技术	李晓红	王菲菲, 隋春光, 陈秀丽, 邱爽, 董伟, 刘昕宇, 田照军	黑龙江农业经济职业学院
47	农产品物流管理	许继英	赵春杰, 袁平, 徐世玉, 夏凡, 柳忠琴	黑龙江农业经济职业学院
48	组态技术及应用	史洁	田云, 闫瑞涛, 刘春玲, 朱显明, 田欣, 耿沙沙, 韩瑞宝	黑龙江农业经济职业学院
49	就业指导	姜辉	李伟威, 冯华, 杨镜雅, 王玲波, 侯长忠, 张绍勇, 刘艳	黑龙江农业经济职业学院
50	植物生长与环境	任学坤	高凤文, 孙雪, 曹廷明, 李欣, 赵姝	黑龙江农业职业技术学院
51	纳税实务	张雅静	王欢, 张怡, 肖晓旭, 刘明杰	黑龙江农业职业技术学院
52	旅游认知	田园	王时俊, 刘新印, 刘迪, 金方涵, 杨茜, 张静	黑龙江生态工程职业学院
53	会展政策与法规	蒋丽霞	蒋丽波, 杨华, 杨迪, 韩奕	黑龙江生态工程职业学院
54	生态农业园区规划设计	郑永莉	王婷婷, 张付丽, 王严, 刘巍, 孙宇, 董凤丽, 孟庆敏	黑龙江生态工程职业学院
55	中国民族民间舞 —东北秧歌	于鑫鑫	胡林, 卢梦琳, 关晓琳, 韩文艳, 李国良, 张晶, 徐昕昊	黑龙江艺术职业学院
56	舞蹈剧目	孙鹤	李俏, 张明鑫, 任梦怡, 温弘, 赵帅, 卓春杰, 赫珈	黑龙江艺术职业学院
57	声乐课	吴琳	高南男, 张明月, 孟瑜, 杨岭, 何琳	黑龙江艺术职业学院
58	剧目	李婷	沙方方, 戴涵宇, 李月茹, 张自清, 武晶, 陆松海	黑龙江幼儿师范高等专科学校
59	大学英语	李宝峰	林天英, 王岩, 闫玉玲, 袁丹, 崔晓莉, 张馨, 马菁菁	黑龙江幼儿师范高等专科学校

15. 专创融合项目获创新创业大赛国家级奖项 17 项

学生参加国家级技能竞赛获奖情况统计表

序号	赛项名称	主办单位	比赛时间	承办院校名称	等级	指导教师	获奖人员名单
1	第八届全国职业院校创业技能大赛“企业经营管理沙盘模拟竞赛”	全国电子商务职业教育教学指导委员会	2015年12月	成都纺织高等专科学校	国家三等奖	曲秀琴、于学顺	马金辉、胡耀俊、吴大润、范庭齐
2	第八届全国职业院校创业技能大赛“企业经营管理沙盘模拟竞赛”	全国电子商务职业教育教学指导委员会	2015年12月	成都纺织高等专科学校	国家三等奖	徐颖、唐鹏翔	张野、孙志鑫、唐守徽、徐世林
3	2016年“挑战杯-彩虹人生”全国职业学校创新创业大赛	共青团中央	2016年8月	福建省人民政府	国家三等奖	徐颖	金艳霞
4	第九届全国职业院校创业技能大赛“企业经营管理沙盘模拟竞赛”	全国电子商务职业教育教学指导委员会	2016年12月	山东外贸职业学院	国家二等奖	曲秀琴、于学顺	范庭齐、徐世林、张宏宇、顾妍
5	2017年全国大学生创业综合模拟大赛总决赛	高等学校国际级实验教学示范中心联席会	2017年10月	湖北经济学院	国家二等奖	于学顺	李旭东

6	第十届全国职业院校创业技能大赛“企业经营管理沙盘模拟竞赛”	全国电子商务职业教育教学指导委员会	2017年12月	佛山职业技术学院	国家二等奖	于学顺、曲秀琴	宋殿印、祁新、李松嵩、李旭东
7	2018年大学生微创业行动	KAB全国推广办公室	2018年11月	中国人民大学逸夫会堂第一报告厅	国家银奖	赵欣童、曲秀琴	刘云龙、盛杰、孙双奇、刘传昊、梁爽
8	第十一届“畅享杯”全国职业院校创业技能大赛	全国电子商务职业教育教学指导委员会	2018/12/16	成都职业技术学院	国赛二等奖	徐颖、袁畅	仇折冲、孙浩博、侯婷婷、赵航
9	第二届全国大学生（农科）创新创业大赛	中国现代农业职业教育集团	2018/12/27	黑龙江农垦职业学院	国赛一等奖	曲秀琴、赵欣童	刘云龙
10	第二届全国大学生（农科）创新创业大赛	中国现代农业职业教育集团	2018/12/27	黑龙江农垦职业学院	国赛一等奖	徐颖、于永梅	刘嘉辉、刘传昊、田洪元
11	第十二届“畅想杯”全国职业院校创新创业技能大赛	中国职业技术教育学会	2019.12.8	合肥财经职业学院	国赛三等奖	曲秀琴、于学顺	贾文泽、孙源栉、张硕、李艳秋
12	2019年全国大学生“互联网+”创新大赛暨第七届“发现杯”全国大学生互联网软件设计大奖赛	工业和信息化教育与考试中心	2020.5.30	承办单位：达内时代科技集团有限公司	国赛三等奖	袁超、赵欣童	张彤、赵晓丹、高美玲、张东哲
13	2019年全国大学生“互联网+”创新大赛暨第七届“发现杯”全国大学生互联网软件设计大奖赛	工业和信息化教育与考试中心	2020.5.30	承办单位：达内时代科技集团有限公司	国赛三等奖	唐民民、李俐鑫	南旺、王嘉伟、李闻琪、付闯、史家振

14	第十二届工银E联“挑战杯”黑龙江省大学生创业计划计划竞赛	共青团中央	2020.12.9	哈尔滨工程大学 (线上)	国赛银奖	徐颖、袁超、曲秀琴	吕娇、刘忠箐、邢丹娜、程宇
15	“建行杯”第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	教育部	2021年10月	南昌大学	国赛 三等奖	郭捍华、茹玉、曲秀琴、杨丽	苏嘉奇、郑鑫财、孟伶鑫、朱蒙、高俊月
16	第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛	共青团中央	2023年3月 17-19日	北京理工大学	国赛 三等奖	于永梅 曲秀琴 徐颖	胡洪博、王天梓、历鑫、李金双、徐晚玉、夏梓淇、代莹莹
17	第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛	共青团中央	2023年3月 17-19日	北京理工大学	国赛 三等奖	孟璐 杨丽 祝丽娣 郭捍华 邹纯洁	许欣蕾、杨悦、张宏妍、赵文博、凌玲

荣誉证书

黑龙江农垦职业学院 在第八届全国职业院校创业技能
大赛“企业经营管理沙盘模拟竞赛” 全国总决赛 中荣获团
体 三等 奖。

指导教师：曲秀琴、于学顺

学生：马金辉、胡耀俊、吴大润、范庭齐

全国电子商务职业教育教学指导委员会
中国职业技术教育学会创业教育专业委员会
2015年12月12日

荣誉证书

黑龙江农垦职业学院 在第八届全国职业院校创业技能
大赛“企业经营管理沙盘模拟竞赛” 全国总决赛 中荣获团
体 三等 奖。

指导教师：徐颖、唐鹏翔

学生：张野、孙志鑫、唐守徽、徐世林

全国电子商务职业教育教学指导委员会
中国职业技术教育学会创业教育专业委员会
2015年12月12日



2016年“挑战杯——彩虹人生”
全国职业学校创新创效创业大赛

三等奖

作品名称：中华传统烙画\江山如何
学校名称：黑龙江农垦职业学院
参赛学生：金艳霞
指导老师：徐颖



二〇一六年八月 福州

荣誉证书

黑龙江农垦职业学院在第九届“畅享杯”全国职业院校创业技能大赛“企业经营管理沙盘竞赛”全国总决赛中荣获团体二等奖。

指导教师：于学顺、曲秀琴

学生：范庭齐、徐世林、张宏宇、顾妍

全国电子商务职业教育教学指导委员会
中国职业技术教育学会创业教育专业委员会
2016年12月24日

荣誉证书

黑龙江农垦职业学院 的 李旭东 所在的
农垦职业一队 团队荣获“学创杯”2017全国大学生创业
综合模拟大赛总决赛 二等奖，指导老师 于学顺
特发此证，以资鼓励。

高等学校国家级实验教学示范中心联席会
二〇一七年七月二十二日

荣誉证书

黑龙江农垦职业学院 在第十届“畅享杯”全国职业院校创业技能大赛“企业经营管理沙盘竞赛”全国总决赛中荣获团体二等奖。

指导教师：于学顺、曲秀琴

学生：宋殿印、祁新、李松嵩、李旭东

全国电子商务职业教育教学指导委员会
中国职业技术教育学会创业教育专业委员会
2017年12月9日

荣誉证书

黑龙江农垦职业学院 在第十一届“畅享杯”全国职业院校创业技能大赛“企业经营管理沙盘模拟赛项”全国总决赛中荣获团体二等奖。

指导教师：徐颖、袁畅

学生：仇折冲、孙浩博、侯婷婷、赵航

全国电子商务职业教育教学指导委员会
中国职业技术教育学会创业教育专业委员会
2018年12月16日

获奖证书

2018年 大学生微创业行动

刘云龙、盛杰、孙双奇、刘传昊、梁爽

你的项目：刘氏食用菌养殖基地

在2018年大学生微创业行动评选中获得银奖
特发此证，以资鼓励。

指导教师：赵欣童、曲秀琴



广东省广发证券
社会公益基金会
Guangdong Securities Social Public Welfare Foundation
Of Guangzhou Pioneer
广爱善 善于心

KAB全国推广办公室 广东省广发证券社会公益基金会



二〇一八年十一月

荣誉证书

CONGRATULATION

刘云龙、盛杰、梁爽同学：

你们的作品《新型农业生产项目计划》在第二届全国大学生（农科）创新创业大赛中，荣获创业组一等奖。

指导老师：赵欣童、曲秀琴

特发此证，以资鼓励！



荣誉证书

CONGRATULATION

刘嘉辉、田洪元、刘传昊同学：

你们的作品《环保生物酵素营销平台》在第二届全国大学生（农科）创新创业大赛中，荣获创意组一等奖。

指导老师：徐颖、于永梅

特发此证，以资鼓励！



荣誉证书

黑龙江农垦职业学院 在第十二届“畅享杯”全国职业院校创新创业技能大赛企业经营管理沙盘模拟赛项全国总决赛中荣获团体 三等奖。

指导教师：曲秀琴、于学顺

学生：孙源彬、贾文泽、张硕、李艳秋

全国职业院校创新创业技能大赛组委会

2019年12月7日



荣誉证书

祝贺在2019年全国大学生“互联网+”创新大赛暨第七届“发现杯”全国大学生互联网软件设计大奖赛中荣获全国总决赛

For your excellent performance on the 2019 National College Students "Internet+" Innovation Contest and the 7th "Catch" National College Students Internet Software Design Contest.

三等奖

作品名称 Work Name: 康吃康吃社区营养加油站
学生姓名 Student Name: 南旺 王嘉伟 李闻琪 付闯 史家振
指导教师 Instructor Name: 唐民民 李刚鑫
学校名称 College Name: 黑龙江农垦职业学院
证书编号 Certificate No: 20200525348

工业和信息化部教育与考试中心
Ministry of Industry and Information Technology Education and Examination Center
“发现杯”全国大学生互联网软件设计大奖赛组委会(代章)
"Catch" National College Students Internet Software Design Contest Organizing Committee



荣誉证书

祝贺在 2019 年全国大学生“互联网+”创新大赛暨第七届“发现杯”全国大学生互联网软件设计大奖赛中荣获全国总决赛

For your excellent performance on the 2019 National College Students "Internet+" Innovation Contest and the 7th "Catch" National College Students Internet Software Design Contest.

三等奖

作品名称 Work Name: 高值留胚米
学生姓名 Student Name: 张彤 赵晓丹 高美玲 张东哲
指导教师 Instructor Name: 袁超 赵欣童
学校名称 College Name: 黑龙江农垦职业学院
证书编号 Certificate No: 20200525410



获奖证书

吕娇 刘忠著 邢丹娜 程宇 同学:

你(们)的项目《 痛风饮 -- 痛风病人的专属饮料 》
在第十二届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛中荣获

银奖

指导老师:徐颖 袁超 曲秀琴
特颁此证,以资鼓励。

主办单位:共青团中央 教育部 中国科协 全国学联 黑龙江省人民政府

承办单位:东北林业大学 共青团黑龙江省委

第十二届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛组织委员会





第十三届“挑战杯”
中国大学生创业计划竞赛

获奖证书

胡洪博 王天祥 历鑫 李金双 徐晓玉 夏梓淇 代莹莹

同学

你（们）的项目《 环保生物酵素——丰产增效绿色富农推动者 》
在第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛中荣获

铜 奖

指导老师： 于永梅 曲秀琴 徐颖

特颁此证，以资鼓励。

主办单位：共青团中央、教育部、人力资源社会保障部、中国科协、全国学联、北京市人民政府
承办单位：北京理工大学、共青团北京市委、北京市房山区人民政府
协办单位：中国社会科学院大学、首都师范大学、北京工商大学、北京中医药大学
合作单位：海松资本有限公司、深圳市腾讯计算机系统有限公司、阿里云计算有限公司、北京快手科技有限公司



第十三届“挑战杯”
中国大学生创业计划竞赛

获奖证书

许欣蕾 杨悦 张宏妍 赵文博 凌玲

同学

你（们）的项目《 芳香辟秽之锦囊妙计 》
在第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛中荣获

铜 奖

指导老师： 孟璐 杨丽 祝丽娟 郭捍华 邹纯洁

特颁此证，以资鼓励。

主办单位：共青团中央、教育部、人力资源社会保障部、中国科协、全国学联、北京市人民政府
承办单位：北京理工大学、共青团北京市委、北京市房山区人民政府
协办单位：中国社会科学院大学、首都师范大学、北京工商大学、北京中医药大学
合作单位：海松资本有限公司、深圳市腾讯计算机系统有限公司、阿里云计算有限公司、北京快手科技有限公司



获奖证书

Certificate of Award

苏嘉奇、郑鑫财、孟伶鑫、朱蒙、李洋、张雪洁、高俊月

你们的作品《魔术手互联网新媒体企业联合推广》，在第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛中荣获**铜奖**

指导老师：郭捍华、茹玉、曲秀琴、杨丽

特发此证，以资鼓励。

主办单位：教育部、中央统战部、中央网络安全和信息化委员会办公室、国家发展和改革委员会、工业和信息化部、人力资源和社会保障部、农业农村部、中国科学院、中国工程院、国家知识产权局、国家乡村振兴局、共青团中央、江西省人民政府
承办单位：南昌大学、南昌市人民政府



中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛组织委员会
二〇二一年十月



编号：2021300237



16. 专创融合项目获创新创业大赛省级金奖（一等奖）17 项

学生参加省级技能竞赛金奖获奖情况统计表

序号	赛项名称	主办单位	比赛时间	承办院校名称	奖项	指导教师	获奖人员名单
1	2016 年全国大学生创业综合模拟大赛黑龙江省赛	高等学校国际级实验教学示范中心联席会经管学科组	2016 年 5 月	哈尔滨商业大学	省级一等奖	曲秀琴、于学顺	范庭齐、张悦、张宏宇
2	黑龙江省第三届“互联网+绿色农业”点对点营销策划大赛	黑龙江省教育厅	2018 年 10 月	东北农业大学	省级一等奖	王海红 严晓玲	白冰 王琪瑞
3	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	黑龙江省教育厅	2020 年 8 月 26 日	黑龙江大学	省级金奖	郭捍华、曲秀琴、茹玉、杨丽	苏嘉奇、张恒宇、高俊月、徐晶、张雪洁、何宇彤、郭子业、金欣宇、石宇昂
4	第十二届工银 E 联“挑战杯”黑龙江省大学生创业计划计划竞赛	黑龙江省教育厅	2020 年 8 月 23 日	哈尔滨工程大学（线上）	省级金奖	徐颖、于永梅、曲秀琴	张文博、刘傲、李佳欣
5	第十二届工银 E 联“挑战杯”黑龙江省大学生创业计划计划竞赛	黑龙江省教育厅	2020 年 8 月 23 日	哈尔滨工程大学（线上）	省级金奖	徐颖、袁超、曲秀琴	吕娇、刘忠箐、邢丹娜、程宇

6	2020年黑龙江省高校大学生商业模式设计大赛	黑龙江省普通高等学校创新创业教育指导委员会	2020年11月28日	黑龙江工商学院	省级一等奖	杨丽、郭捍华	石睿、孙旭恒、陶明嘉
7	“建行杯”第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛黑龙江赛区决赛	黑龙江省教育厅	2021年8月	哈尔滨职业技术学院	省级金奖	郭捍华、茹玉、曲秀琴、杨丽	苏嘉奇、郑鑫财、孟伶鑫、朱蒙、高俊月
8	“建行杯”第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛黑龙江赛区决赛	黑龙江省教育厅	2021年8月	哈尔滨职业技术学院	省级金奖	杨丽、茹玉、曲秀琴、郭捍华、徐颖、耿聪	多瑞鹏、铁家月、孙旭恒、王建烨、许欣蕾、高俊月
9	“建行杯”第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛黑龙江赛区决赛	黑龙江省教育厅	2021年8月	哈尔滨职业技术学院	省级金奖	于永梅、曲秀琴、徐颖	胡洪博、王天梓、徐晓玉、历鑫、李金双、邢丹娜
10	第十三届“挑战杯”黑龙江省大学生创业计划竞赛	共青团黑龙江省委员会、黑龙江省教育厅	2022年6月29日	黑龙江大学	省级金奖	于永梅、曲秀琴、徐颖	胡洪博、王天梓、历鑫、李金双、徐晓玉、夏梓淇、代莹莹
11	第十三届“挑战杯”黑龙江省大学生创业计划竞赛	共青团黑龙江省委员会、黑龙江省教育厅	2022年6月29日	黑龙江大学	省级金奖	孟璐、杨丽、祝丽娣、郭捍华、邹纯洁	许欣蕾、杨悦、张宏妍、赵文博、凌玲

12	“建行杯”第九届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	黑龙江省教育厅	2023年7月25日	哈尔滨工程大学	省级金奖	徐颖,曲秀琴,袁畅,王佳,于学顺	胡凯茵、吴念和、李浩强、吕月茹、宋春超、赵天煜
13	“建行杯”中国国际大学生创新大赛(2024)黑龙江赛区	黑龙江省教育厅	2024年7月19日	哈尔滨师范大学	省级金奖	马成 林忠会	么丽荣、张晓颖、张佳慧、王蕊、何沙、于金歌、张佳烨
14	“建行杯”中国国际大学生创新大赛(2024)黑龙江赛区	黑龙江省教育厅	2024年7月19日	哈尔滨师范大学	省级金奖	孙盟璐、姚微、曲彤旭、庞丽丽、刘楠、郑悦、罗鸿燕	宋春超、耿思盈、王传鑫、孙哲、王欣钰、赵天煜、郑嘉璐、孟凡旭、高雨欣、孙昊然、杨舒予、樊书航、邓嘉兴
15	十四届“挑战杯”黑龙江省大学生创业计划竞赛	共青团黑龙江省委员会、黑龙江省教育厅	2024年5月25日	哈尔滨工业大学	省级金奖	袁超、赵欣童、于飞、孟辉、严晓玲	赵天煜、李妍、汪鹭、杜昊伦、潘熙遥、梁璐
16	十四届“挑战杯”黑龙江省大学生创业计划竞赛	共青团黑龙江省委员会、黑龙江省教育厅	2024年5月25日	哈尔滨工业大学	省级金奖	孙盟璐、姚微、庞丽丽、刘楠、郑悦	宋春超、王传鑫、王欣钰、樊书航、耿思盈、丁鲁玉、孟凡旭、郑嘉璐、高雨欣、孙昊然、杨舒予、邓嘉兴
17	十四届“挑战杯”黑龙江省大学生创业计划竞赛	共青团黑龙江省委员会、黑龙江省教育厅	2024年5月25日	哈尔滨工业大学	省级金奖	程姗姗、付文睿、许敏、宁文帅、孔令艳	曲畅、邓军彤、王峥、齐鑫淼、管雪彤、周欣然、王策、徐航、周蕊

获奖证书

CERTIFICATE

黑龙江农垦职业学院：

获得“学创杯”2016全国大学生创业综合模拟大赛省赛一等奖。

Won the first prize in the provincial comprehensive simulation competition of 2016 Learning Entrepreneurship Cup.

团队成员 Student(s)：范庭齐 张悦 张宏宇

指导老师 Teacher(s)：曲秀琴 于学顺

特发此证，以兹鼓励。

This certificate for commendation is hereby award to you as an encouragement.

高等学校国家级实验教学示范中心联席会经管学科组
The Economics and Management Disciplines Group of National Experimental
Teaching Demonstration Center Association of Colleges and Universities

二〇一六年五月廿九日

获奖证书

白冰 王琪瑞：

你们的作品《大米礼盒包装设计》，荣获黑龙江省第三届“互联网+绿色农业”点对点营销策划大赛

一等奖

指导教师：王海红 严晓玲

特发此证，以资鼓励



获奖证书

苏嘉奇、张恒宇、高俊月、徐晶、张雪洁、
何宇彤、郭子业、金欣宇、石宇昂：

你们的作品《魔术手互联网新媒体企业联合项目》荣获“建行杯”第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛

金奖

指导教师：郭捍华、曲秀琴、茹玉、杨丽





获奖证书

吕 娇、刘忠箐、邢丹娜、程 宇 同学：

你（们）的项目《 痛风饮-痛风病人的专属饮料 》
在第十二届工银融 e联“挑战杯”黑龙江省大学生创业计划竞赛中荣获：

金 奖

指导教师：徐颖、袁超、曲秀琴
特颁此证，以资鼓励。



获奖证书

张文博、刘 傲、李佳欣 同学：

你（们）的项目《 环保生物酵素——丰产增效、绿色富农推动者 》
在第十二届工银融 e联“挑战杯”黑龙江省大学生创业计划竞赛中荣获：

金 奖

指导教师：徐颖、于永梅、曲秀琴
特颁此证，以资鼓励。



获奖证书

黑龙江农垦职业学院 :

荣获2020年黑龙江省高校大学生商业模式设计大赛

一等奖

指导教师：杨丽 郭捍华

团队成员：石睿 孙旭恒 陶明嘉

特发此证，以资鼓励。

黑龙江省普通高等学校创新创业教育指导委员会

二〇二〇年十一月





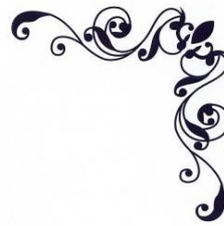
获奖证书

苏嘉奇、郑鑫财、孟伶鑫、朱蒙、高俊月：

你们的作品《魔术师互联网新媒体企业联合项目》荣获“建行杯”
第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛

金奖

指导教师：郭捍华、茹玉、曲秀琴、杨丽



获奖证书

多瑞鹏、肖佳楠、高俊月、王建桦、孙旭恒、铁家月、许欣蕾：

你们的作品《兄弟家族餐饮管理——外卖行业东北菜的领跑者》荣获
“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛

金奖

指导教师：杨丽、茹玉、曲秀琴、郭捍华、徐颖、耿聪





获奖证书

胡洪博、王天梓、历鑫、李金双、徐晓玉、邢丹娜：

你们的作品《环保生物酵素—丰产增效绿色富农推动者》荣获“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛

金奖

指导教师：于永梅、曲秀琴、徐颖

黑龙江省教育厅
2021年8月6日



获奖证书

黑龙江农垦职业学院

胡洪博、王天梓、历鑫、李金双、徐晓玉、夏梓淇、代莹莹：

你（们）的作品在第十三届“挑战杯”黑龙江省大学生创业计划竞赛中荣获

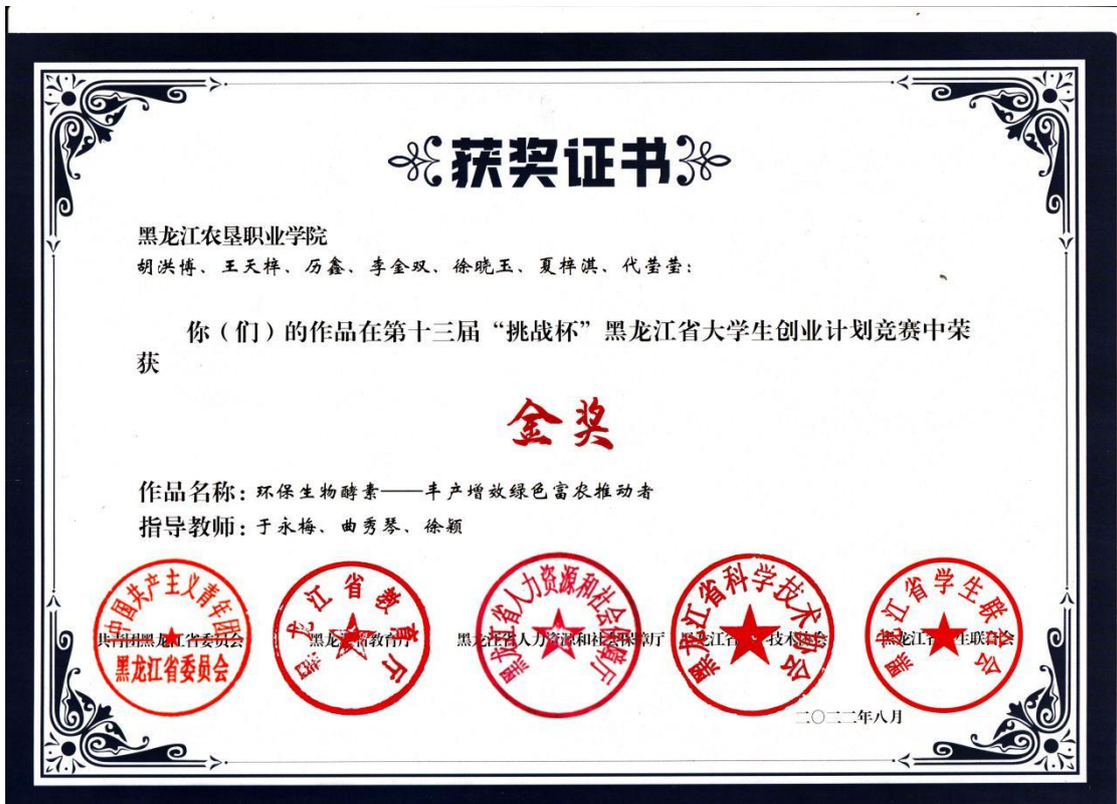
金奖

作品名称：环保生物酵素——丰产增效绿色富农推动者

指导教师：于永梅、曲秀琴、徐颖



二〇二二年八月



获奖证书

黑龙江农垦职业学院

许欣蕾、杨悦、张宏妍、赵文博、凌玲：

你（们）的作品在第十三届“挑战杯”黑龙江省大学生创业计划竞赛中荣获

金奖

作品名称：芳香辟秽之锦囊妙计

指导教师：孟璐、杨丽、祝丽娟、郭捍华、邹纯洁



二〇二二年八月

获奖证书

黑龙江农垦职业学院

宋春超、孙哲、王传鑫、王欣钰、樊书航、耿恩盈、丁鲁玉、孟凡旭、郑嘉璐、高雨欣、孙昊然、杨舒予、邓嘉兴：

你（们）的作品在第十四届工银融e行“挑战杯”黑龙江省大学生创业计划竞赛中荣获

金奖

作品名称：赫为传媒——农产品电商解决方案 赋能龙江数字经济

指导教师：孙盟璐、姚微、庞丽丽、刘楠、郑悦



二〇二四年九月



获奖证书

胡凯茵、吴念和、李浩强、刘传昊、吕月茹、宋春超、赵天煜：

你们的作品《鱼皮画非遗技艺 ——匠心赋能乡村振兴》
，在“建行杯”第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大
赛黑龙江赛区中荣获

金奖

指导教师：徐颖、白云汉、曲秀琴、袁畅、石立新、王佳
、于学顺

特发此证，以资鼓励。



证书编号：202301S00160



获奖证书

么丽荣、张晓颖、张佳慧、王蕊、何沙、于金歌、张佳焯：

你们的作品《国风雅诗》，在“建行杯”中国国际大学生
创新大赛（2024）黑龙江省赛区中荣获

金奖

指导教师：马成、林忠会、张雪、李颖

特发此证，以资鼓励。



证书编号：202401S00722



获奖证书

宋春超、耿思盈、王传鑫、孙哲、王欣钰、赵天煜、郑嘉璐、孟凡旭、高雨欣、孙昊然、杨舒予、樊书航、邓嘉兴：

你们的作品《赫为传媒——农产品电商解决方案 赋能龙江数字经济》，在“建行杯”中国国际大学生创新大赛（2024）黑龙江省赛区中荣获

金奖

指导教师：孙盟璐、姚微、曲彤旭、庞丽丽、刘楠、郑悦、罗鸿燕

特发此证，以资鼓励。



证书编号：202401S00494

获奖证书

黑龙江农垦职业学院

曲畅、邓军彤、王峰、齐鑫淼、管雪彤、周欣然、王策、徐航、周蕊：

你（们）的作品在第十四届工银融e行“挑战杯”黑龙江省大学生创业计划竞赛中荣获

金奖

作品名称：“智村”1·2·4·急救公益联盟-为乡村老年人“生命”护航
指导教师：程姗姗、付文睿、许敏、宁文帅、孔令艳



二〇二四年九月

获奖证书

黑龙江农垦职业学院

赵天煜、李妍、汪鹭、潘熙遥、梁璐、杜昊伦：

你（们）的作品在第十四届工银融e行“挑战杯”黑龙江省大学生创业计划竞赛中荣获

金奖

作品名称：高值留胚米-用高营养的中国粮食端起中国饭碗
指导教师：袁超、赵欣童、于飞、孟辉、严晓玲



二〇二四年九月

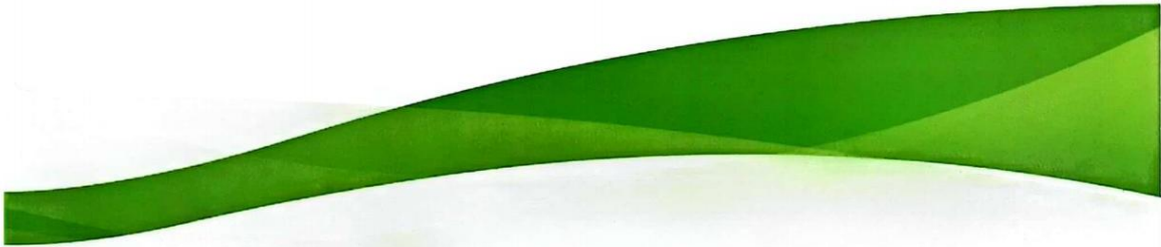
17.校企共建产业学院



校企合作协议

甲方：黑龙江农垦职业学院

乙方：黑龙江省华测检测技术有限公司



二〇二四年五月

黑龙江农垦职业学院与黑龙江省华测检测技术有限公司 共建现代产业学院协议书

甲方：黑龙江农垦职业学院

乙方：黑龙江省华测检测技术有限公司

为认真贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》《关于深化产教融合的若干意见》要求，推动双方资源统筹与共享、技术创新与服务、人才交流与培养、学生就业与创业、文化传承与发展、党团建设等方面开展产教深度融合和校企合作。甲乙双方本着“优势互补、资源共享、互惠互利、共同发展”的原则，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，以立德树人为根本任务，以学生发展为中心，发挥行业龙头企业重要教育主体作用，构建人才培养协同机制，造就大批产业需要的高素质复合型技术技能人才，为提高产业竞争力和汇聚发展新动能提供人才支持和智力支撑，经甲乙双方友好协商，共建“现代检测产业学院”，特制定本协议。

一、共建目标

通过双方合作关系的建立，坚持在专业与需求、课程与职业、教学与生产等方面的深度对接，最大程度地挖掘双方的需求和利益结合点，充分发挥各自优势，促进双方在人才培养、科学研究、社会服务、创新创业、乡村振兴等领域开展合作，服务龙江经济发展需求，实现校企双赢的发展模式。

二、共建内容

1. 创新模式，联合培养技术技能人才

创新校企合作人才培养模式，校企双方共同研制专业人才培养方案、共同开发课程资源、共同实施培养过程、共同评价培养

质量，实现专业链与产业链、课程内容与职业标准、教学过程与生产过程对接，建立校企协同、育训结合的人才培养模式。

2.联合招生，设立企业冠名订单班

结合乙方用工需求，甲乙双方联合进行招生，设立乙方冠名订单班，定向培养，为企业提供人力资源储备。根据乙方要求，按照乙方员工能力素质提升规划，完成企业员工基本技能、基本素质要求等岗前培训和继续教育培训。

3.人才共育，建立学生实习实训基地

在乙方建立学生实习实训基地，组织学生进行阶段见习和顶岗实习，开展现场教学活动。

4.服务需求，实施“旺工淡学”计划

乙方负责提供实训环境（场地装修），提供专业学习岗位及相关设备。实训基地承担甲方每年实习实训和相应的实习岗位，可同时面向市场提供服务。甲乙双方共同建设产教融合联盟，拓展在人才培养、应用研究、技术开发和技术服务等领域的合作项目，利用双方资源产生的研究成果（科学研究、发明专利、实用新型专利、软件著作权等）归双方共同拥有。

5.队伍共建，开展互派挂职交流合作

在乙方建立教师企业实践基地，设立教师工作站，甲方每年派遣一定数量的专业骨干教师到乙方接受培训、挂职工作和实践锻炼。乙方每年派遣中高层管理人员或技术人员到甲方挂职锻炼，参与甲方的管理、教学工作。

6.技术攻关，搭建产学研用合作平台

双方充分挖掘自身资源联合进行技术攻关，破解乙方面临的生产经营技术难题。积极探索促进科技成果转化和产业化的新途径，不断提升学院服务企业发展的能力。

三、共建机制

双方建立高层沟通机制，定期通报各自最新的发展情况，共同研究确定重大战略合作项目。

1.学院组织机构。成立“现代检测产业学院”理事会，制定理事会章程，明确“现代检测产业学院”组织机构和具体运作程序事宜。理事会成员由双方有关领导及相关职能部门、项目承接业务单位负责人组成，理事会下设办公室，具体承办理事会议定的事项与日常工作。

2.信息沟通机制。双方定期和不定期进行信息沟通交流，原则上应至少三个月进行一次信息沟通对接与交流。视实际需要，不定期进行对接与交流。

3.领导互访机制。双方分管合作的领导每年共同召开有关部门参加的会议，检视已有具体协议的执行情况，研讨新的实质性合作领域或项目。双方主要领导每年至少有一次互访，共同探讨战略合作新领域。

4.相互挂牌宣传。双方办公场所悬挂“现代检测产业学院”牌匾。

5.一事一议一签。双方合作的具体项目依据本合作框架协议，采取“一事一议一签”的原则，由双方指定部门或单位另行签署具体合作协议。

四、双方主要职责和义务

(一) 甲方职责

1.甲方负责订单班全日制招生工作，协助乙方开展短期培训学员的招生和培训，承担相应培训任务。

2.甲方会同乙方共同制定人才培养方案、项目培训标准。

3.甲方为乙方提供员工培训服务。

4.现代检测产业学院常设机构设在黑龙江农垦职业学院，负责现代检测产业学院相关会议的召集、日常事务处理。

(二) 乙方职责

- 1.乙方为甲方提供实习、就业基地。
- 2.乙方会同甲方共同制定人才培养方案、项目培训标准。
- 3.乙方为甲方提供师资培训服务，支援培训所需部分教员。
- 4.乙方负责学生现场见习和实习学生管理，保证培养质量和安全。

五、合作期限

合作时间为五年，根据甲乙双方合作意愿和实际情况，可长期合作。

六、其它说明

1. 双方应遵守合作协议合作条款，未尽事宜，由双方另行约定，或协商处理，或按照国家法律、法规的规定执行。
- 2.本协议一式肆份，甲乙双方各执贰份，合作协议一经甲乙双方代表签字、盖章即生效，具有同等法律效力。

甲方：黑龙江农垦职业学院（印章）

代表人（或授权人）：

年 月 日

乙方：黑龙江省华测检测技术有限公司（印章）

代表人（或授权人）

地址：

年 月 日

18.校企产学研协议

产 学 研 协 议

甲方：伊创先（黑龙江）农业科技发展有限公司

乙方：黑龙江农垦职业学院食品药品工程学院

双方本着提高科研水平，集成各类资源，提升创新能力为目标，经甲乙双方共同协商，一致同意在优势互补，互惠互利，共同发展的基础上建立全面的产学研合作关系，实现优势互补，合作双赢。经甲乙双方友好协商，达成如下协议：

一、合作原则

落实国家促进科技创新，加快企业经济发展和社会进步，充分利用高等院校的技术、人力等资源以人先进成熟的技术成果。利用企业的生产条件，提高企业的科研能力，将科研成果尽快的转化为生产力，不断提升我公司的技术和管理水平，双方各自发挥优势，通过各种形式开展全面合作，共同构建产学研的创新体系。建立产学研长期合作关系，共同推进企业与研究院的全面技术合作，形成专业、产业相互促进、共同发展，努力实现产学双赢的格局。

二、双方的责任和义务

1、甲方的责任和义务

1) 充分利用企业的设备优势和生产条件为乙方提供良好的生产试验条件、并合作共建产学研基地，在不影响企业正常生产经营活动的情况下，为乙方的教学实践活动提供方便。



2) 接受乙方科研人员到企业进行生产实践，为乙方进行科学研究提供良好的生产试验条件，合作完成科研任务。

3) 为乙方的科研设置、科研目标的发展提出建设性意见。

4) 配合乙方人才培养及科研项目设置等的市场调研，及时向乙方提供行业最新的市场信息。

2、乙方的责任和义务

1) 为甲方的长远发展、战略定位、提高企业的自主创新能力提供技术支持，促进传统产业改造和高新技术产业发展。

2) 根据甲方的需求，可协助甲方做好企业的发展规划，并指导企业发展规划的实施。双方领导建立定期协商机制，研究解决合作过程中存在问题，为今后的长期合作及时作出相应的决策。

3) 根据甲方提出的高新技术项目需求和企业技术难题，积极组织力量进行研究开发、成果转化和技术攻关，支持企业技术创新。

4) 帮助甲方解决技术、产品优化，解决企业发展的关键技术、共性技术以及企业的具体技术工艺问题和管理问题，把技术成果优先提供给企业进行成果转化和产业化。

5) 帮助甲方进行新产品开发、新技术、新工艺、新材料、的推广应用，帮助甲方进行技术攻关。

6) 协助甲方做好企业所需人才的培养、技术咨询、技术培训和职业技能鉴定工作。

7) 根据甲方的要求，在可能的情况下，派出有丰富实践经验的科研人员参与企业的生产管理和技术工作。



三、合作期限

合作时间自签订协议之日起有效期三年，合作过程中需增加条款项目或终止合作，可根据双方的合作意愿和实际情况，商定签署新的合作协议或终止协议。

四、其他

- 1、合作期间双方共同保守合作项目及企业的技术和商业秘密。
- 2、根据双方的具体情况，可协商签订更加具体的单项目协议。
- 3、其他未尽事宜根据具体情况双方再行协商。
- 4、本协议一式两份，双方各保存一份。

甲方代表（签名）：





乙方代表（签名）：





时间：2024年5月20日



19. 学校就业创业典型毕业



黑龙江农垦职业学院
Heilongjiang Agricultural Reclamation Vocational College

大学生 创新创业成果展

拥抱“互联网+”时代 共筑创新创业梦想

创业之星



姓名：柴新龙

企业名称：黑龙江省宸傲科技有限公司

创业成效：为多旋翼无人机教员，持有4项实用新型国家专利和4项软件著作权，创办企业经中国航空器拥有者及驾驶员协会（简称AOPA）审定为合格专业训练机构，年营业额60万元。



农垦新道科技创新孵化器



黑龙江农垦职业学院
Heilongjiang Agricultural Reclamation Vocational College

大学生 创新创业成果展

拥抱“互联网+”时代 共筑创新创业梦想

创业之星



姓名：郎国栋

企业名称：哈尔滨永和菜业有限公司

宾县东由源职业技能培训学校

创业成效：曾获“黑龙江省新锐青年企业家”“全省优秀农村实用人才”荣誉称号；年利润1000万元；每年带动就业600人。



农垦新道科技创新孵化器



黑龙江农垦职业学院
Heilongjiang Agricultural Reclamation Vocational College

大学生 创新创业成果展

拥抱“互联网+”时代 共筑创新创业梦想

创业之星



姓名：佺印

企业名称：哈尔滨市呼兰区康金镇王牛农作物种植专业合作社
黑龙江省玄煌农业科技有限公司

创业成效：经营富硒农产品种植与深加工，曾获“黑龙江省优秀科技志愿者”；年利润300万元；带动农户50户实现脱贫，年带动就业1256人。



农垦新道科技创新孵化器



黑龙江农垦职业学院

Heilongjiang Agricultural Reclamation Vocational College

大学生 创新创业成果展

拥抱“互联网+”时代 共筑创新创业梦想

创业之星



姓名：肖佳楠

企业名称：北京盛世嘉合文化传媒有限公司

创业成效：从事跨界创业，累计销售额1839万元，带动就业近百人，龙江食材总支出333万元，获全国“创业英雄百强”荣誉称号，作品《离家的午餐》获中宣部主办的第三届社会主义核心价值观主题微电影二等奖。



农垦新道科技创新孵化器



黑龙江农垦职业学院
Heilongjiang Agricultural Reclamation Vocational College

大学生 创新创业成果展

拥抱“互联网+”时代 共筑创新创业梦想

创业之星



姓名：刘杨

单位名称：五大连池农场

工作业绩：种粮大户，用所学知识改装收割机，极端天气下每亩减少二三百斤损失，收入增长四成多，成功转型为中国当代新型职业农民，事迹在2021年被人民日报作为全国扩招生典型报道。



农垦新道科技创新孵化器

20. 创业带动就业成效

(1) 学生营业执照（近五年部分）



薛炎哲（2015 级报关与国际货运专业 1 班）



王湫（2018 级市场营销专业 1 班）



孙博书（2019 级软件技术专业 1 班）



付建鑫（2018 级建筑室内设计 3 班）

(2) 学生专利证书

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第8062576号

软件名称： 大荒聚合支付系统
[简称： 聚合支付]
V1.0.1

著作权人： 黑龙江大荒建烨农业科技咨询有限公司

开发完成日期： 2021年07月15日

首次发表日期： 未发表

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2021SR1339950

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。




No. 08193829


2021年09月08日

证书号第 15113146 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种智能杂粮药膳配取器

发 明 人：曲秀琴;刘传昊;徐颖;袁畅

专 利 号：ZL 2021 2 1218983.8

专利申请日：2021 年 06 月 02 日

专 利 权 人：黑龙江农垦职业学院;曲秀琴

地 址：150000 黑龙江省哈尔滨市利民经济技术开发区学院路 3 号

授权公告日：2021 年 12 月 14 日

授权公告号：CN 215157519 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第18495000号



实用新型专利证书

实用新型名称：工业遥控器

发 明 人：孟庆山;徐靖宇;戴奎;司剑

专 利 号：ZL 2022 2 2524936.7

专 利 申 请 日：2022年09月23日

专 利 权 人：佳木斯建三江星梦智能农机装备有限公司

地 址：156100 黑龙江省佳木斯市富锦市建三江306省道北大荒智慧农业农机中心

授 权 公 告 日：2023年02月21日

授 权 公 告 号：CN 218514663 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

21.参与职业教育“双师型”教师分类认定标准

一个团队批会加项目. 请抓紧做!

由彦 24/10

全国职业学校教师创新发展联盟

职师盟〔2024〕4号

马岩峰
24/10

关于邀请参与职业教育“双师型”教师 分类认定标准课题研究的通知

24/10

各联盟成员单位:

马岩峰
24/10

受教育部教师工作司委托,联盟成员单位北京工业职业技术学院牵头负责《职业教育“双师型”教师认定标准研究与开发》课题研究工作。为确保课题研究质量,现邀请联盟各成员单位和专业领域专家积极参与研制工作。现就有关事宜明确如下。

一、课题主要内容

通过实地调研、问卷调查、专家访谈和数据分析等方法,深入了解职业院校教师的实际情况,进一步明晰双师型教师内涵与外延,综合全国各地区“双师型”教师认定工作的实践操作,研制职业教育农林牧渔、土木建筑、装备制造、交通运输、电子与信息、财经商贸、公共管理与服务等19个专业大类中相关专业类的“双师型”教师认定标准,同时对认定标准的实施与应用提出建议。

二、课题组构成

课题设综合组和若干研制组。其中,综合组由北京工业

职业技术学院主要负责同志任组长，相关专业大类知名专家为组员，共 20 人左右。主要任务是拟定标准研制工作总体方案（包括基本框架、有关规范性要求等），分工指导研制组研制，审议统稿等；根据课题研究需要，以专业大类组织标准研制工作，按照专业类成立若干研制组，每组主要成员 10—12 人（含负责人），主要任务是深入广泛开展调研，按照综合组有关要求和标准基本框架，研究制定相关专业类的“双师型”教师认定标准等。

三、参与要求

（一）综合组专家以个人名义自荐参与。自荐专家应政治立场坚定，对职业教育有深刻情怀。专业素质过硬，在相关领域开展研究工作 5 年以上，具有高级职称。健康状况良好，精力充沛，能够调配充足时间参与研制工作。

（二）研制组以单位（或学院）名义参与。参与单位应在该专业方向有一定优势，能够给予研制组人员、经费等一定支持；负责人应具有高级职称，有较高的专业水平和学术影响力，团队成员专业素养较高。此前参加过专业教学标准、顶岗实习标准、实训条件建设标准等研制工作的优先考虑。

（三）参与综合组的专家，每人可自荐参与 1 个专业大类；研制组以学校为单位参与，每个单位可参与 3 个专业类，专业类填报顺序默认为参与排序。

（四）请自荐专家和参与单位于 2024 年 11 月 8 日前，将综合组成员申请表和研制组参与单位申请表电子版发送

841040595@qq.com 邮箱。

四、联系人和联系方式

北京工业职业技术学院：马飞宇、15600215539，张春芝、18600151786。

附件：1.课题综合组成员申请表

2.课题研制组参与单位申请表



附件 1

课题综合组成员申请表

参与专业大类	农林牧渔类					
擅长领域	绿色食品生产技术、农产品加工与质量检测、现代农业经济管理、农村新型农业经济组织					
个人基本情况	姓名	曲秀琴	性别	女	出生年月	1974.03
	所在单位	黑龙江农垦职业学院				
	部门职务	食品药品工程学院（绿色食品研究所）院长/党支部副书记				
	职称	教授	最后学历	大学本科	最后学位	硕士
	联系电话	13796156748	微信号	13796156748	邮箱	259301701@qq.com
个人业务能力	<p>全国万名创新创业导师库成员，农业农村部首期农业经理人考评员、共享创业导师，黑龙江省省教学名师，黑龙江省就业创业专家库专家。长期负责组织开展所在学院教育实施、教学管理与专业建设等全面工作；组织完成专业建设方案设计、实施、总结经验及改进等工作；负责设计专业群人才培养模式的研究与探索；主持并参与省级以上课题 12 项，公开发表论文 22 篇；长期为黑龙江省、市中小企业主、农民工、学生及北大荒集团内企业职工等开展各类培训；参与标准撰写；主持绿色食品生产技术专业群高水平专业建设及打造创新服务平台省级双高建设项目，多次主持双创特色项目获省级奖项 20 多项。</p>					
个人社会兼职	<p>（写清相关组织的名称、担任职务和参与时间。参与多个组织的分条填写）</p> <p>2022年，全国产教融合创新创业联盟创新创业创造委员会 专家委员 2021年，中国高校创新创业教育联盟 理事 2023年，全国食品产业行指委分委会 委员 2018年，农业农村部 共享创业导师、农业经理人考评员 2024年，黑龙江省教育厅专业建设指导委员会 委员 2010年，全国工商管理类教学指导委员会 双师型教师 2015年，黑龙江省教育学会德育教育委员会 秘书长 2017年，黑龙江省创新创业教学指导委员会 主任委员</p>					
所在单位意见	<p>同意见</p> <p style="text-align: right;">  单位(盖章) 年 月 日 </p>					

三、单位在参与方向上的特色优势

1. 绿色食品生产技术专业作为黑龙江省省级双高院校建设重点专业群，有着专兼结合的双师型队伍50多人，教师有着丰富的行业企业工作经验，同时，黑龙江农垦职业学院依托北大荒现代化大农业这一优势，在保护国家粮食安全方面对创新型人才培养起着至关重要的作用。

2. 农产品加工与检测专业作为黑龙江省高本贯通专业的首家院校，现有该专业在校生150人，与其贯通的学校为黑龙江八一农垦大学，双校的师资均具备非常丰富的农业企业和行业经验，对研究内容会提供丰富的研究资料。

3. 农村新型农业经济组织方向的优势是团队负责人及团队成员参与了农业农村部委托北大荒集团的农业经济组织经营管理1+X证书标准制定、大纲撰写及师资培训及题库建设。

四、申请单位意见



五、课题组意见

（课题组填写）

年 月 日

课题研制组参与单位申请表

参与单位	黑龙江农垦职业学院				
参与专业类	(按照《职业教育专业目录》最多填3项,填报顺序为自荐排序)				
	1. 农产品加工与质量检测 2. 绿色食品生产技术 3. 现代农业经济管理				
是否愿意牵头相关		<input checked="" type="checkbox"/> 是。专业大类 <u>农林牧渔类</u>			
一、负责人基本情况					
姓名	曲秀琴	部门	食品药品工程学院		
性别	女	出生年月	1974	职称	教授
最后学历	大学本科	联系方式	13796156748	邮箱	259301701@qq.com
二、主要成员情况					
姓名	职务/职称	专业	工作单位		
孙强	二级学院副院长/副教授	食品加工技术	黑龙江农垦职业学院		
徐颖	二级学院副院长/讲师	国际贸易	黑龙江农垦职业学院		
于永梅	二级学院教研室主任/副教授	农学	黑龙江农垦职业学院		
孙杰心	二级学院教研室主任/副教授	食品检验检测技术	黑龙江农垦职业学院		
李莉鑫	二级学院教学秘书/讲师	食品科学	黑龙江农垦职业学院		
王冰	二级学院专业带头人/讲师	畜牧	黑龙江农垦职业学院		
袁畅	二级学院专业教师	管理学	黑龙江农垦职业学院		
王佳	二级学院专业教师/助理讲师	管理学	黑龙江农垦职业学院		