

# 辽宁省职业教育研究院

## 辽宁省职业教育研究院 2026 年度科研课题

### 立项评审结果通报

辽宁省职业教育研究院 2026 年度科研课题立项评审工作已经结束，经学科领域专家评审，共批准立项课题 296 项，其中重点项目 36 项，一般项目 260 项，具体立项名单详见附件。

辽宁省职业教育研究院 2026 年度科研课题立项项目应于 2027 年 2 月前完成结题工作，请立项课题负责人按规定如期开展课题研究工作，高质量完成课题研究任务。

附件：辽宁省职业教育研究院 2026 年度科研课题立项评审结果

辽宁省职业教育研究院

2026 年 2 月 27 日



## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
1	LZYY26001	中职思政课教师运用AI技术提升课堂教学实效性的策略研究	谷向英	锦州市现代服务学校
2	LZYY26002	中职学校劳动教育有效性的实证研究	侯书杰	锦州市现代服务学校
3	LZYY26003	职业院校“岗课赛证”综合育人模式研究	李艳玉	锦州市现代服务学校
4	LZYY26004	职业院校教师教学能力大赛的反思与提升	代竞鹏	锦州市现代服务学校
5	LZYY26005	技能大赛对中职院校教育教学改革的促进作用	邱开强	锦州市现代服务学校
6	LZYY26006	职业院校学生学习动机的激发与维持研究	王添明	锦州市现代服务学校
7	LZYY26007	数智化驱动下中职语文群文阅读教学评价体系的优化研究	肖红莲	锦州市现代服务学校
8	LZYY26008	职业教育专业技能训练方法的创新	杨钰	锦州市现代服务学校
9	LZYY26009	共生理论视角下中职转型综合高中的职普融通路径研究	郭振中	锦州市现代服务学校
10	LZYY26010	辽宁现代服务业中小微企业与中职“短实习+稳留用”协同育人机制创新研究	张春颖	锦州市现代服务学校
11	LZYY26011	职普融通背景下锦州市中等职业学校专业设置与调整研究	刘广宇	锦州市现代服务学校

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
12	LZYY26012	基于农村电商岗位能力的中职电子商务专业技能训练方法创新与实践研究	廉玉昆	锦州市现代服务学校
13	LZYY26013	职普融通背景下辽宁中职会计数据思维基础衔接模块开发研究	王欢	锦州市现代服务学校
14	LZYY26014	非遗传承视域下紫砂工艺品制作职业启蒙课程开发与实践研究	邹秀芹	喀左县中等职业技术专业学校
15	LZYY26015	校企协同育人视角下县域中职学校“金课”建设的实践研究	王丽萍	喀左县中等职业技术专业学校
16	LZYY26016	基于微课与情景模拟的中职思政课沉浸式教学模式的构建与应用研究	李艳修	喀左县中等职业技术专业学校
17	LZYY26017	AI赋能中职教育“五金”建设的实践路径与成效研究——以紫砂专业为例	张小楠	喀左县中等职业技术专业学校
18	LZYY26018	技能大赛对职业院校教育教学改革的促进作用	白博妍	喀左县中等职业技术专业学校
19	LZYY26019	产教融合视域下中职计算机专业新形态教材开发与应用研究	孙妍	喀左县中等职业技术专业学校
20	LZYY26020	金课视域下中职《幼儿早期学习支持》课程混合式教学模式的实践研究	卢俊秀	凤城市职业教育中心
21	LZYY26021	中职旅游专业服务地方文旅产业的人才培养策略研究	夏晓明	凤城市职业教育中心
22	LZYY26022	数字技术在职业教育课程中的创新应用	刘洪	锦西工业学校

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
23	LZYY26023	“五金”协同：中职数控技术应用专业产教融合、引企入校的创新实践研究	王立娟	锦州市机电工程学校
24	LZYY26024	名师引领·梯队成长：职业教育名师工作室育人成效的评价体系与影响路径研究	任传威	锦州市机电工程学校
25	LZYY26025	职业院校专业教师企业实践的评价体系	赵威	锦州市机电工程学校
26	LZYY26026	数智时代职业院校班主任德育工作的创新研究	赵丽楠	锦州市机电工程学校
27	LZYY26027	产业升级背景下中职机电技术应用专业“岗课赛证”融通理实一体化数字式教材开发的实践研究	陈银妆	锦州市机电工程学校
28	LZYY26028	中职学校劳动教育有效性的实证研究	李双林	锦州市机电工程学校
29	LZYY26029	中等职业院校学生职业规划教育的个性化实践研究	邵敏	锦州市机电工程学校
30	LZYY26030	中职汽车专业“岗课赛证”综合育人模式的构建与实践研究	李祎雪	锦州市机电工程学校
31	LZYY26031	中职机电专业实践教学体系的优化与构建	姚娟	锦州市机电工程学校
32	LZYY26032	新能源汽车专业开放共享型实训项目设计与实践	李秀峰	锦州市机电工程学校
33	LZYY26033	人工智能背景下中职英语混合式教学模式研究	刘莉波	锦州市机电工程学校

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
34	LZYY26034	“订单引领、四岗轮训”模式下零部件测绘与综合加工实训课程开发与应用	段旭	锦州市机电工程学校
35	LZYY26035	信息化赋能+真实产品融入：中职机械制图“边测边绘”混合式教学实践研究	白国静	锦州市机电工程学校
36	LZYY26036	产教融合背景下中职学校中国式学徒制人才培养模式的实践与研究	刘海丰	锦州市机电工程学校
37	LZYY26037	“职教课程普教化”模式下中职机电专业职业启蒙教育课程开发与实施研究	李洋	锦州市机电工程学校
38	LZYY26038	职业院校中外合作办学研究	徐音	辽宁石化职业技术学院
39	LZYY26039	行业产教融合共同体内职业院校与企业双向赋能机制研究	李泽林	辽宁石化职业技术学院
40	LZYY26040	辽西文旅农创产业提质升级视域下职业院校支持乡村振兴的实践研究	朱丹丹	辽宁石化职业技术学院
41	LZYY26041	高职院校国家级职业教育教师教学创新团队“校企共育、梯队成长”建设模式研究	王丹	辽宁石化职业技术学院
42	LZYY26042	“产教创赛”一体化分析检验技术专业学生双创能力培养模式研究	符荣	辽宁石化职业技术学院
43	LZYY26043	中职学校“赛教融合”教学模式的应用现状及对策研究	宋学志	大连市技师学院
44	LZYY26044	基于中等职业教育办学定位转向的模块化课程研究	王维思	沈阳技师学院

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
45	LZYY26045	AI视域下中职思政教学和信息技术深度融合的实践案例研究	梁秀凤	沈阳市城市建设管理学校
46	LZYY26046	职业院校劳动教育有效性的实证研究-以沈阳市城市建设管理学校为例	王翠	沈阳市城市建设管理学校
47	LZYY26047	基于岗位能力导向的中职院校理实一体化教材建设与实践研究	马迪	阜新市中等职业技术学校
48	LZYY26048	中央企业国家战略工程视域下探究东北地区“中高本-军”四维立交桥式课程体系构建路径	石浩辰	阜新市中等职业技术学校
49	LZYY26049	新质生产力视域下校内市场化职业培训与职业学校教育的跨区域人力资源配置与融通的探索	盖 阔	阜新市中等职业技术学校
50	LZYY26050	职业院校技能大赛选手选拔与训练体系的优化研究	苏莉	沈阳市装备制造工程学校
51	LZYY26051	职业院校教师教学能力大赛的反思与提升——以中职数控技术应用专业为例	王大山	沈阳市装备制造工程学校
52	LZYY26052	职业院校与中小微企业校企合作模式优化——直播电商服务专业校企合作模式的探索与实践	马晓丰	沈阳市装备制造工程学校
53	LZYY26053	基于“岗课赛证”综合育人的自动加工生产线实训装置应用及赛项创新研究	杨颖	朝阳工程技术学校（朝阳市农业学校）
54	LZYY26054	基于赛教融合的中小微企业与中职电气实训课程合作模式优化研究	李欣洋	朝阳工程技术学校（朝阳市农业学校）
55	LZYY26055	新质生产力导向下中职智能制造校企实训基地共建与运行研究	徐鸣	朝阳工程技术学校（朝阳市农业学校）

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
56	LZYY26056	教育数字化中职教师 AI 教学能力培养模式研究	于萌萌	朝阳工程技术学校（朝阳市农业学校）
57	LZYY26057	辽宁省职业院校电气专业设置与区域新型储能产业发展吻合度的研究	李慧	铁岭县中等职业技术专业学校
58	LZYY26058	高职赋能型县域产教联合体下中职特色专业群建设实践研究 ——以铁岭农村电商专业群为例	周凌昊	铁岭县中等职业技术专业学校
59	LZYY26059	党建引领家校社协同：县域中职筑牢中华民族共同体意识教育实践研究 ——以铁岭县职专为例	潘铁生	铁岭县中等职业技术专业学校
60	LZYY26060	铸牢中华民族共同体意识导向的民族职教数智思政生态体系构建：沉浸式资源开发与智慧教学范式革新	都郢	辽东学院民族职业技术学院
61	LZYY26061	中职“岗课赛证”产教融合育人模式探索	胡锐	沈阳市电子技术学校
62	LZYY26062	“赛育融合”视域下中职技能竞赛训练体系的“四阶”模型与实践路径	宋艳萍	沈阳市电子技术学校
63	LZYY26063	铸牢中华民族共同体意识融入县级中职思政课的校本实践研究	朱显武	建平县职业教育中心
64	LZYY26064	中职体育审美素养的浸润式培育与评价研究	李威	建平县职业教育中心
65	LZYY26065	中等职业学校“双师型”教师队伍建设路径研究——以沈阳市外事服务学校为例	高振学	沈阳市外事服务学校
66	LZYY26066	中职电商“岗课赛证创”数智化路径研究——面向辽沈区域产业需求的实践探索	尹翠玉	沈阳市外事服务学校

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
67	LZYY26067	数字化赋能中职思政课实践育人的路径研究	李清华	沈阳市外事服务学校
68	LZYY26068	基于“岗课赛证”的中职课程项目化改造实践研究 ——以中餐烹饪专业课程为例	赵小莹	沈阳市外事服务学校
69	LZYY26069	信息化背景下基于AI与AR的中职景区讲解混合教学模式研究 ——以雷锋纪念馆AR沙盘解说为例	陈岩	沈阳市外事服务学校
70	LZYY26070	“VR+实践”双驱赋能中职思政课教学实效性的影响因素与优化策略研究	吴波	沈阳市外事服务学校
71	LZYY26071	中职信息技术“红色文化 + 数字技能 + 思政素养”三位一体教学模式构建研究	张宁	沈阳市外事服务学校
72	LZYY26072	中等职业学校思政课有效性的提升策略研究--以沈阳市外事服务学校为例	王鹏	沈阳市外事服务学校
73	LZYY26073	辽宁职业教育师资队伍建设的问题及优化研究	杨野	沈阳市外事服务学校
74	LZYY26074	中等职业院校数字治理策略的实施与效果	许颖	沈阳市电子工业技工学校
75	LZYY26075	数智赋能综合高中教师角色重塑研究——基于职普融通的教学转型实践	李书已	沈阳市苏家屯区职业教育中心
76	LZYY26076	信息化背景下中职物联网混合式教学模式	齐琪	沈阳市苏家屯区职业教育中心
77	LZYY26077	中职院校美育课程开发与实施效果的现状分析及优化路径	姚东	东港市职业教育中心

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
78	LZYY26078	新质生产力赋能中职化学教师企业实践基地“精准化”运营模式研究	王宴	东港市职业教育中心
79	LZYY26079	产教融合背景下中职数学教师企业实践制度的执行困境与机制优化研究	邹运伟	东港市职业教育中心
80	LZYY26080	AI赋能下丹东红色文化融入中职网页制作课程的教学实践研究	向禹	东港市职业教育中心
81	LZYY26081	岗课赛证融合视角下中职数控加工实训项目开发与实施研究	陈全国	东港市职业教育中心
82	LZYY26082	“线上社群+线下场域”协同助力下的高职班级治理模式研究	鲁颖嘉	盘锦职业技术学院
83	LZYY26083	数智赋能：高职院校学生心理健康监测数据实践应用研究	高玲	盘锦职业技术学院
84	LZYY26084	职业院校产教融合创新平台建设研究	沈娇	盘锦职业技术学院
85	LZYY26085	计算机实训基地信息化融合升级探索实践	李龙	盘锦职业技术学院
86	LZYY26086	职业院校师范教育专业教师数字素养标准及提升研究	李嘉文	盘锦职业技术学院
87	LZYY26087	辽宁高职教育能力图谱建设的经验、问题及对策研究	周淼	盘锦职业技术学院
88	LZYY26088	人工智能赋能职业院校思政课改革创新研究	段佳慧	盘锦职业技术学院

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
89	LZYY26089	AIGC背景下职业院校混合式教学模式的构建与实践研究	杨军	盘锦职业技术学院
90	LZYY26090	新媒体与数智技术融合下高职院校辅导员德育工作的创新研究	刘倩玉	盘锦职业技术学院
91	LZYY26091	辽宁新能源汽车产业发展的关键技术突破与产业链协同研究	尤建祥	盘锦职业技术学院
92	LZYY26092	基于岗位能力的高职院校精品课程建设与实践 —以省级精品课《机械制造技术》为例	于文强	盘锦职业技术学院
93	LZYY26093	数据驱动与协同支持：高职工科生心理育人“双轮驱动”模式研究	张朝晶	盘锦职业技术学院
94	LZYY26094	职业院校技能大赛促进教学改革研究	刘益瑄	盘锦职业技术学院
95	LZYY26095	乡村振兴视域下高职院校托幼专业赋能乡村隔代教养的实践研究	韩睿	盘锦职业技术学院
96	LZYY26096	智能化技术生态驱动下高职院校产教融合创新平台建设研究	李静	盘锦职业技术学院
97	LZYY26097	职业院校支持乡村振兴的实践研究	王聪	盘锦职业技术学院
98	LZYY26098	数智赋能下辽宁省高职辅导员应对学生就业焦虑的德育能力提质增效研究	田茂莉	盘锦职业技术学院
99	LZYY26099	思想政治教育工作与信息技术深度融合研究—以画像技术解析大学生思想动态与行为特征为例	杜旭阳	盘锦职业技术学院

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
100	LZYY26100	产教深度融合的创新模式研究—面向产业升级的职业教育变革	韩冰冰	盘锦职业技术学院
101	LZYY26101	基于“金课”建设的教学改革与实践--以仓储管理实务课程为例	史纪	盘锦职业技术学院
102	LZYY26102	“奶酪模型”理论在构建高校实验室安全管理体系中的应用研究	尹维伟	盘锦职业技术学院
103	LZYY26103	职业院校“活页式”教材的编写与实施	冯凌	盘锦职业技术学院
104	LZYY26104	服务区域石化产业需求的“金课”建设研究	左丹	盘锦职业技术学院
105	LZYY26105	人工智能赋能化工设备维保数字教材开发路径的研究	张郡洵	盘锦职业技术学院
106	LZYY26106	劳模精神融入高职劳动教育的路径研究	李鑫	盘锦职业技术学院
107	LZYY26107	新时代背景下提升高职院校辅导员美育素养策略研究	张盼	盘锦职业技术学院
108	LZYY26108	人口老龄化的背景下老年教育服务体系构建研究	白柳	盘锦职业技术学院
109	LZYY26109	市域产教联合体背景下高职老年护理专业产教融合路径与实践研究	王硕	盘锦职业技术学院
110	LZYY26110	数智化赋能下高职护理康养专业群“岗课赛证”融通模式创新与实践研究	付敬萍	盘锦职业技术学院

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
111	LZYY26111	教育家精神实现机制下高职师资队伍建设研究	孟磊	盘锦职业技术学院
112	LZYY26112	数智时代乡村中职学校班主任德育工作的创新研究	金丽	沈阳市辽中区教师进修学校
113	LZYY26113	中职校园文化建设与铸牢中华民族共同体意识教育的融合机制研究	代俊	沈阳市汽车工程学校
114	LZYY26114	职业院校产教融合实践中心的建设与运营 ——以新能源汽车实训基地建设与运行为例	李佳	沈阳市汽车工程学校
115	LZYY26115	从竞赛展示到常态应用：中职学校教学能力大赛的成果转化与质量提升研究	李晓勇	沈阳市汽车工程学校
116	LZYY26116	中职学生合理利用智能APP的路径探索	于姝娜	沈阳市汽车工程学校
117	LZYY26117	面向中职学生信息素养培养的智能App科学使用路径探索	陆珊	沈阳市汽车工程学校
118	LZYY26118	教育强国背景下数字技术赋能中职数学课程思政教学的实践研究	姜微	抚顺市卫生学校
119	LZYY26119	立德树人视域下“党建引领 赛教协同”的中职学生思想道德建设校本化路径研究	刘春玲	抚顺市卫生学校
120	LZYY26120	职业教育护理类专业“岗课赛证”综合育人模式的创建与实践研究	王琳	抚顺市卫生学校
121	LZYY26121	职业院校教师数字素养标准及提升研究	李亚范	抚顺市卫生学校

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
122	LZYY26122	基于微服务架构的职业院校智慧校园建设与应用研究	郭春旭	营口市农业工程学校
123	LZYY26123	职业院校“岗课赛证”综合育人模式研究	王建国	营口市农业工程学校
124	LZYY26124	新时代中职院校打造“大思政课”特色品牌的路径与实践研究	纪彬	营口市农业工程学校
125	LZYY26125	中职学校学生学习动机的激发与维持研究	朴宏波	营口市农业工程学校
126	LZYY26126	中职院校新形势下“活页式”教材语文古文模块开发与实施	戚晶	营口市农业工程学校
127	LZYY26127	数字技术在职业教育课程中的创新应用	阎志鹏	营口市农业工程学校
128	LZYY26128	教育数智化背景下AIGC赋能中职电商实践课程的创新应用研究	孙为	营口市农业工程学校
129	LZYY26129	协同治理视域下市域产教联合体实体化运作模式研究	李云飞	辽宁农业职业技术学院
130	LZYY26130	教育元宇宙视域下高职“通专融合”新形态教材建设研究	钟品妍	辽宁农业职业技术学院
131	LZYY26131	积极心理学视域下高职“岗课赛证”融通“活页式”教材的创新编写与实践研究	王庆菊	辽宁农业职业技术学院
132	LZYY26132	党建赋能辽宁省职业院校学生心理健康风险预警与干预路径研究	张丽萍	沈阳工业大学电气工程学院

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
133	LZYY26133	基于四级预警网络的中职生心理健康动态监测体系的构建与研究	王岩	沈阳市信息工程学校
134	LZYY26134	数字技术赋能中职教育P-CARE评价模型的构建与实践探索	崔永正	沈阳市信息工程学校
135	LZYY26135	职业院校“岗课赛证”综合育人模式的系统构建与实践路径研究 ——以工业机器人专业为例	胡明哲	沈阳市信息工程学校
136	LZYY26136	学前教育（幼儿保育）行业产教融合共同体建设的案例研究	刘桂勇	沈阳市艺术幼儿师范学校
137	LZYY26137	铸牢中华民族共同体意识导向下红色音乐融入西藏班键盘与幼儿歌曲伴奏课教学实践研究	王佳慧	沈阳市艺术幼儿师范学校
138	LZYY26138	基于TPACK与视频分析的教学能力大赛国奖教师教学行为画像及迁移路径研究	董 林	沈阳市艺术幼儿师范学校
139	LZYY26139	数智时代中职班主任德育工作的创新路径与实践研究	周 芳	沈阳市艺术幼儿师范学校
140	LZYY26140	数字技术在中等职业教育学校直播电商服务专业课程中的创新应用路径研究	申 莹	沈阳市艺术幼儿师范学校
141	LZYY26141	数字技术赋能幼儿保育专业课程“教-学-评-诊-改”教学模式研究	张洋洋	沈阳市艺术幼儿师范学校
142	LZYY26142	数智化背景下非遗融入中职文创产品设计课程中的创新应用研究	闫采芃	沈阳市艺术幼儿师范学校
143	LZYY26143	数智化赋能中职语文整本书阅读教学路径研究 ——以沈阳市艺术幼儿师范学校为例	陈 佳	沈阳市艺术幼儿师范学校

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
144	LZYY26144	产教融合背景下中职《非遗文创设计》模块化课程开发研究	朱鹤茹	沈阳市艺术幼儿师范学校
145	LZYY26145	校企合作视域下中高职休闲体育服务与管理专业贯通式人才培养路径研究	孙珊珊	沈阳市艺术幼儿师范学校
146	LZYY26146	新时代中职学校“三全育人”实践研究	王悦	沈阳市艺术幼儿师范学校
147	LZYY26147	职业教育县域落地人才职普一体化培养实践研究	张向楠	建昌县中等职业技术专业学校
148	LZYY26148	数字技术在职业教育课程中的创新应用	顾妍	朝阳市技师学院
149	LZYY26149	基于岗位能力导向的中职院校理实一体化教材建设与实践研究	王岩	阜新市教师进修学院
150	LZYY26150	职业院校学生思想政治工作和信息技术深度融合的实践研究	李健	鞍山市交通运输学校
151	LZYY26151	职业院校“岗课赛证”汽车专业综合育人模式研究	孙波	鞍山市交通运输学校
152	LZYY26152	中等职业学校体育与健康课教学过程管理创新实践的研究	吕娜	鞍山市交通运输学校
153	LZYY26153	基于中高本汽车专业贯通培养同融工匠精神的课程思政探究	张宏宇	鞍山市交通运输学校
154	LZYY26154	教育强国背景下职业院校高质量教材建设的路径	王强	鞍山市交通运输学校

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
155	LZYY26155	盘锦市中职学校“双师型”教师队伍建设路径的研究	张金雨	盘锦市教育事业发展服务中心
156	LZYY26156	职普融通背景下“五方协同、三阶贯穿”的学生多元发展路径研究	张海明	盘锦市教育事业发展服务中心
157	LZYY26157	数智融合下辽宁中职生职业规划教育范式重构的梗阻破解与协同创新研究	李筱颖	辽宁师范大学附属中等职业技术专业学校
158	LZYY26158	AI赋能中职学校班主任职业指导工作创新模式研究	张鑫	辽宁师范大学附属中等职业技术专业学校
159	LZYY26159	中职学校思想政治工作和信息技术深度融合的实践研究	王京芸	北方工业学校
160	LZYY26160	区域重大产业项目驱动下职业院校化工专业“岗课赛证”综合育人模式研究	朱玲	北方工业学校
161	LZYY26161	数字技术在中职教育的创新应用——AI协创型模式融入中职播音主持专业课程教学	陈念湘	营口市现代服务学校
162	LZYY26162	产教融合驱动下中职汽车专业技能大赛选手培养创新模式研究与实践	高洪艳	锦州市教师进修学院
163	LZYY26163	智能体赋能中职思政课教学：思想政治工作和信息技术深度融合的实践典型案例研究	刘昊	鞍山市信息工程学校
164	LZYY26164	基于生成式AI的中职〈C语言程序设计〉编程教学个性化辅导实践研究	杨伊	鞍山市信息工程学校
165	LZYY26165	数字化转型背景下辽宁省职业院校学生心理健康动态监测体系建构与应用研究	刘玉彬	鞍山市信息工程学校

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
166	LZYY26166	数智化赋能中职语文诗歌鉴赏教学模式构建与实践研究	孙丽娟	营口市鲅鱼圈区中等职业技术专业学校
167	LZYY26167	中职思政课有效性提升的协同育人策略研究	张璇	营口市鲅鱼圈区中等职业技术专业学校
168	LZYY26168	产教融合赋能提升行动下中职与中小微企业“四位一体”校企合作的实践研究	张英妮	营口市鲅鱼圈区中等职业技术专业学校
169	LZYY26169	中职计算机应用专业《生成式人工智能创作》数字教材开发与实践的研究	宁宇	盘锦市经济技术学校
170	LZYY26170	世界职业院校技能大赛“新一代信息技术赛道”参赛项目策划与实施的研究	李丹	盘锦市经济技术学校
171	LZYY26171	数字化背景下中职“岗课赛证”综合育人实践研究	张琳	大连电子学校
172	LZYY26172	教育家精神引领下高职早教专业师范生职业素养提升路径与实践研究	裴莹	锦州师范高等专科学校
173	LZYY26173	“校政联动”视域下高职思政教育长效化路径与实践探索	王维	锦州师范高等专科学校
174	LZYY26174	职业教育计算机模块化课程与岗位实习衔接机制研究	赵俏	锦州师范高等专科学校
175	LZYY26175	高等职业院校打造“大思政课”品牌的实践研究--以辽宁省高职院校为例	刘钦诚	锦州师范高等专科学校
176	LZYY26176	信息化背景下高职院校混合式教学模式研究与实践	李昕	锦州师范高等专科学校

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
177	LZYY26177	产教融合背景下高等职业教育人才链与产业链深度融合实践探索研究	王艳欣	锦州师范高等专科学校
178	LZYY26178	职业与生涯设计理论视域下高职院校个性化育人路径探索	王元泽	锦州师范高等专科学校
179	LZYY26179	职业院校与中小微企业校企合作模式优化研究	张兴菊	锦州师范高等专科学校
180	LZYY26180	职业院校技能大赛促进教学改革研究	孔莹	锦州师范高等专科学校
181	LZYY26181	以锦州师专培育“雷锋式职业人”实践活动为例探索高职院校“大思政课”品牌化实践路径	王锦	锦州师范高等专科学校
182	LZYY26182	“十五五”规划下区域产业适配型艺术设计实训基地建设研究 ——以“岗课赛证”协同育人为核心	海莺	沈阳市旅游学校
183	LZYY26183	世界职业院校技能大赛“三自主”、“五维度”评价体系驱动旅游专业教学改革的路径研究	单晶晶	沈阳市旅游学校
184	LZYY26184	中等职业学校班主任应急管理素养研究	侯秀	沈阳市旅游学校
185	LZYY26185	数据驱动的循证教学应用与效果评估：基于《商品拍摄与图片处理》课程的实践研究	孟凡星	沈阳市旅游学校
186	LZYY26186	艺术职业教育职普融通路径研究	教真玉	沈阳师范大学附属艺术学校
187	LZYY26187	数字化技术在艺术职业教育课程中的创新应用	石磊	沈阳师范大学附属艺术学校

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
188	LZYY26188	辽宁省中职学校“双师型”教师队伍建设的路径研究	冯宏岩	沈阳师范大学附属艺术学校
189	LZYY26189	职业教育钢琴专业技能训练方法的创新	张银银	沈阳师范大学附属艺术学校
190	LZYY26190	中等艺术职业学校打造中华优秀传统文化“大思政课”实践研究	杜 宇	沈阳师范大学附属艺术学校
191	LZYY26191	多元参与视角下老年教育“四螺旋”协同机制创新与耦合路径研究	耿越	沈阳科技学院
192	LZYY26192	数字化转型视角下职业院校“双师型”教师线上线下协同研修体系的探索与实践	刘紫微	沈阳科技学院
193	LZYY26193	以赛促融，以赛强基：岗课赛证视域下国赛成果赋能“五金”建设研究	罗娜	沈阳市轻工艺术学校
194	LZYY26194	中职学校基层党组织政治功能和组织功能战斗堡垒作用发挥研究	孙明忱	丹东市中等职业技术专业学校
195	LZYY26195	基于世界职业院校技能大赛的中职《婴幼儿安全照护》课程改革与实践研究	朱晓庆	丹东市中等职业技术专业学校
196	LZYY26196	抗美援朝精神赋能：中职院校大思政课品牌的实践探索与路径研究	李奇航	丹东市中等职业技术专业学校
197	LZYY26197	高职教师人机协同教学创新的障碍诊断与突破路径研究	白鹏	沈阳师范大学
198	LZYY26198	职业院校与中小微企业校企合作模式优化研究	蔺克尧	葫芦岛市连山区中心职业教育中心

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
199	LZYY26199	美育浸润新时代，中职学校拓展乡村美育课程研究	刘冰心	葫芦岛市连山区中心职业教育中心
200	LZYY26200	数智化赋能下以协同学习与文化融入双路径构建中职语文群文阅读教学模式	管晓霞	鞍山卫生学校
201	LZYY26201	五育融合背景下职业院校美育课程的开发与实施效果	胡楠	鞍山市钢铁学校
202	LZYY26202	数智化赋能中职语文群文阅读教学研究	邵百苓	鞍山市钢铁学校
203	LZYY26203	基于职普融通背景下中职化工专业升学质量提升影响因素及改进对策研究	张婷婷	鞍山市钢铁学校
204	LZYY26204	基于学情分析的中职思政课分层式教学策略研究	赵涵阳	新民市职业中等专业学校
205	LZYY26205	人工智能学情分析工具在中职信息技术分层教学中的实践研究	刘雷	新民市职业中等专业学校
206	LZYY26206	信息化背景下中职学校混合式教学模式的构建与实践研究	费铁丽	法库县职业中等专业学校
207	LZYY26207	中等职业学校打造“大思政课”品牌的实践研究——以丹东市中医药学校为例	邹淑杰	丹东市中医药学校
208	LZYY26208	心理健康教育融入中职护理专业课程的教学实践研究——以提升学生心理护理能力为目标	王淇	丹东市中医药学校
209	LZYY26209	中职学校信息化体育教学应用模式的构建与实践研究	张元鸣浩	丹东市中医药学校

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
210	LZYY26210	职业院校技能大赛选手选拔与训练体系的优化	刘丽辉	抚顺矿业集团技师学院
211	LZYY26211	技能大赛对职业院校教育教学改革的促进作用	徐天飞	抚顺矿业集团技师学院
212	LZYY26212	数字技术在中职教育基础护理课程中的创新应用研究	王欣悦	辽宁省辽阳中医药学校
213	LZYY26213	医药为体，五育共生：中医药职业院校“岐黄美育”特色课程的构建、实施与效能研究	翟桐鹤	辽宁省辽阳中医药学校
214	LZYY26214	人工智能视域下中职思想政治教育创新路径研究	丁艳	朝阳市教师进修学院
215	LZYY26215	职业院校畜牧兽医“3+2”贯通培养产教融合质量评价体系构建研究	刘骁锐	辽宁省农业经济学校
216	LZYY26216	中等职业教育“双师型”教师队伍建设的路径研究	郝晓红	锦州市卫生学校
217	LZYY26217	“仁心精术”导向下中职内科护理课程思政教学链设计与实施效果研究	张凤媛	锦州市卫生学校
218	LZYY26218	“思政引领、专业赋能、五育并举、融合育人”：中职“大思政课”体系的探索与实践	廖春雷	沈阳现代制造服务学校
219	LZYY26219	中职学校数字影像技术专业开放共享型实习实训基地建设研究	胡晓帆	沈阳现代制造服务学校
220	LZYY26220	产教融合视域下中职虚拟现实技术概论课程活页式教学设计的研制与实践	何锡侠	沈阳现代制造服务学校

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
221	LZYY26221	职业教育开放共享型实习实训基地建设研究	高洁	辽宁机电职业技术学院
222	LZYY26222	关系重构与价值共创：直播产业基地产教融合共同体的实践模式与实体化路径研究	贾晓丹	辽宁机电职业技术学院
223	LZYY26223	边境地区产业岗位胜任力视域下高职就业指导实训项目的耦合路径与实践创新研究	李贺伟	辽宁机电职业技术学院
224	LZYY26224	新“双高”背景下职业院校内部治理能力提升研究	沈会超	辽宁机电职业技术学院
225	LZYY26225	新质生产力发展背景下辽宁高职院校跨境电商专业布局优化与人才培养路径研究	孙明凯	辽宁机电职业技术学院
226	LZYY26226	新时代教育家精神融入高职院校师德师风建设的路径与效果评估	王婷婷	辽宁机电职业技术学院
227	LZYY26227	丹东边境经济合作区市域产教联合体多元主体协同技术创新研究	王娅婷	辽宁机电职业技术学院
228	LZYY26228	电子信息专业虚拟仿真教学资源的应用	吴丹阳	辽宁机电职业技术学院
229	LZYY26229	基于课程育人理念的中等职业院校分学段专业课程思政一体化建设研究	李晗	沈阳市电子技术学校
230	LZYY26230	非遗活化视域下职业院校美育育人模式创新与实践研究	赵晓娇	辽宁义县职教中心
231	LZYY26231	职普融通背景下中职学生多元发展机制的实践研究	单单	义县职业教育中心

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
232	LZYY26232	技工院校《焊接机器人》课程理实一体化特色教材的开发	马盛尧	辽阳技师学院
233	LZYY26233	中职学校学生学习动机的激发与维持的生态化干预模式构建与实践研究	孙安丽	本溪市机电工程学校
234	LZYY26234	职普融通视域下中职“经纬融合”教学运行管理模式的路径研究	王东	本溪市机电工程学校
235	LZYY26235	中职学校学生学习动机的激发与维持研究	鞠娜	本溪市机电工程学校
236	LZYY26236	“十五五”时期中职学校基层党组织双功能提升路径研究	韩莎	本溪市机电工程学校
237	LZYY26237	产教融合视域下中职学生职业规划教育的个性化实践研究	孙宝堂	本溪市机电工程学校
238	LZYY26238	美育融入中职幼儿保育专业核心课程教学的实践研究	陈静伟	绥中县中等职业技术专业学校
239	LZYY26239	中职教育职普融通路径研究	代璐璐	绥中县中等职业技术专业学校
240	LZYY26240	中职语文群文阅读教学数字化转型的实践路径研究	许倩	绥中县中等职业技术专业学校
241	LZYY26241	职普融通视域下语文模块化教学实施与研究	王巍巍	绥中县中等职业技术专业学校
242	LZYY26242	中等职业院校打造大思政课“职业赋能+价值引领”双核心融合的思政品牌的实践研究	林彤	鞍山市现代服务学校

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
243	LZYY26243	中职计算机平面设计专业实训项目开发与实施效果	李连峰	辽宁省机电工程学校
244	LZYY26244	中职学生职业规划教育融入学习动机激发的实践研究	肖婷婷	辽宁省机电工程学校
245	LZYY26245	大数据背景下中职学生数学学情画像分析探索与实施路径研究	魏婷	辽宁省机电工程学校
246	LZYY26246	中职学生心理健康问题现状及干预研究	左迪	北票市职教中心
247	LZYY26247	赋能中小企业发展：职业院校校企合作模式优化与效能提升研究	王然	北票市职教中心
248	LZYY26248	以“就业有能力”为导向的中职实践教学体系的优化与构建	冯鑫磊	北票市职教中心
249	LZYY26249	辽宁省职业教育体育师资队伍建设的问题及优化研究	栾金锋	北票市职教中心
250	LZYY26250	基于中职起点的“专科-本科-第二学士学位”阶梯式升学路径优化与推广实践研究	柴爽	北票市职教中心
251	LZYY26251	职业院校“活页式”教材的编写与实践	孙庆全	大连口腔义齿中等职业技术学校
252	LZYY26252	多方参与的职业院校人才培养质量评价机制	马晨阳	大连口腔义齿中等职业技术学校
253	LZYY26253	职业院校技能大赛促进教学改革研究	王廷玉	辽宁教育学院 (辽宁师范高等专科学校)

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
254	LZYY26254	中职学校烹饪专业“岗课赛证”融合育人模式研究	马成	大连市旅顺口区职业教育中心
255	LZYY26255	基于教育信息化的中职学校混合式教学实践研究	韩雪	开原市职业技术教育中心
256	LZYY26256	中职学校学生学习动机的激发与维持研究	潘志刚	开原市职业技术教育中心
257	LZYY26257	面向世界职业院校技能大赛的中职数字工坊产教融合实践中心建设与运营研究	阎开	开原市职业技术教育中心
258	LZYY26258	农村中职生自信心培养的实践活动研究	高红日	新宾满族自治县满族中等职业技术专业学校
259	LZYY26259	高质量发展视域下职普融通“双驱四维三融通”人才培养模式探究	赵东姝	灯塔市中等职业技术专业学校
260	LZYY26260	职业院校数字教材开发的实践研究	杨晓苗	台安县职业教育中心
261	LZYY26261	职业院校美育课程的开发与实施效果	孟岩	台安县职业教育中心
262	LZYY26262	中等职业学校基层党组织政治功能和组织功能战斗堡垒作用发挥研究	夏强	台安县职业教育中心
263	LZYY26263	职业适应导向下辽宁省中职生心理健康监测与家校协同干预路径研究	徐丹	台安县职业教育中心
264	LZYY26264	基于产出导向法的高职公共英语教学与课程思政融合研究	郭晶	沈阳师范大学

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
265	LZYY26265	中职数控加工专业“岗课赛证”融合育人模式构建与实践路径研究	肖琳娜	抚顺市技师学院
266	LZYY26266	技能大赛对中职学生职业素养与综合能力发展的促进研究	路晓琳	抚顺市技师学院
267	LZYY26267	数智化工具在中职学校体育教学中的应用策略与效果研究	崔朝阳	抚顺市技师学院
268	LZYY26268	基于抚顺特钢与抚顺市技师学院实践的企业新型学徒制人才培养模式的个案研究	王安琪	抚顺市技师学院
269	LZYY26269	中职化工专业基于“岗课赛证”模式下人才培养方案的优化与实施	王诗媛	抚顺市技师学院
270	LZYY26270	职业院校学生职业规划教育的个性化实践	解南	葫芦岛市商务中等职业技术 专业学校
271	LZYY26271	数字技术赋能下基于BOPPPS模式的中职机械加工专业教学实践与研究	李静	辽阳县中等职业技术专业学校
272	LZYY26272	“岗课赛证”融通背景下中职汽修专业理实一体化特色教材开发研究	李昌隆	阜新煤矿技工学校
273	LZYY26273	基于项目化任务的中职汽修实训教学模式优化研究	白迪	阜新蒙古族自治县职业教育中心
274	LZYY26274	职业院校劳动教育有效性的实证研究	黄庆辉	阜新蒙古族自治县职业教育中心
275	LZYY26275	县域中职生数学学习动机的年级差异及嵌入式干预研究	董月	阜新蒙古族自治县职业教育中心

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
276	LZYY26276	中职院校宠物美容专业教学实践研究：基于“小微联盟”平台的轮转实践	魏蓝	本溪市商贸服务学校
277	LZYY26277	“岗课赛证”一体化下中职中西面点专业数学教学融合路径与实践研究	张婷婷	本溪市商贸服务学校
278	LZYY26278	基于职业锚理论的中职公共基础课课程思政建设路径研究	张鑫	本溪市商贸服务学校
279	LZYY26279	中等职业教育助推区域经济社会高质量发展路径研究——以丹东市为例	陈智	丹东市教师进修学院
280	LZYY26280	职业院校学生学习动机的激发机制与长效维持策略研究，以沈阳职业技术学院为例	王坤	沈阳职业技术学院
281	LZYY26281	乡村中职学校学生职业规划教育的个性化实践	侯腾飞	腾腾名科技辅导员工作室
282	LZYY26282	产教融合共同体赋能辽宁粮食产业产学研用融合路径与效能提升研究	杨庆余	沈阳师范大学
283	LZYY26283	教育家精神引领下的职业教育师资队伍建设研究	孟繁菁	沈阳师范大学培训学院
284	LZYY26284	跨界融合视域下高职新教师职业素养与适应能力的研究	刘畅	沈阳市中睿教育科技有限公司
285	LZYY26285	“破茧·赋能”：体教融合视域下中职体育生学习动机激发的嵌入式心理干预研究	高杉	沈阳市体育运动学校
286	LZYY26286	新时代体校思想政治工作与信息技术深度融合的适配性路径探究	于静	沈阳市体育运动学校

## 辽宁省职业教育研究院2026年度科研课题立项评审结果

序号	立项课题编号	课题名称	课题负责人	院校名称
287	LZYY26287	体育强国背景下体校学生多元化培养模式研究	李佳	沈阳市体育运动学校
288	LZYY26288	辽宁职业教育师资队伍建设的现状及优化研究	李春雨	阜新高等专科学校
289	LZYY26289	乡村振兴战略下乡村振兴数控技术产业学院服务地方装备制造产业高质量发展路径研究	张金玲	岫岩满族自治县职业教育中心
290	LZYY26290	数字技术赋能职业教育评价的实践探索	杨显青	朝阳工程技术学校 (朝阳市农业学校)
291	LZYY26291	职业院校学生心理健康监测研究	张素梅	朝阳工程技术学校 (朝阳市农业学校)
292	LZYY26292	“三维三阶三平台”赋能数字时代中职教师数字素养能力提升研究	史忠岩	凌源市职业教育中心
293	LZYY26293	校企协同视域下中职实用型人才培养模式研究	张艳会	凌源市职业教育中心
294	LZYY26294	基于产教融合共同体的中职机械制造校企协同育人模式研究	许思伟	凌源市职业教育中心
295	LZYY26295	职业院校“岗课赛证”综合育人模式研究	宋庆涛	辽宁轻工职业学院
296	LZYY26296	职业院校教师数字化教学能力提升策略研究	纪美彤	沈阳师范大学