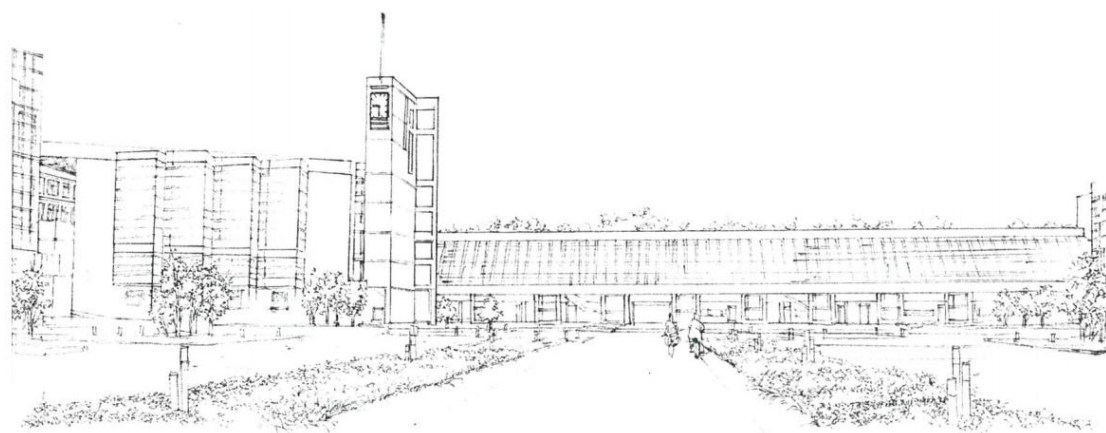


国家级职业教育教师教学创新团队申报

# 支 撑 材 料



日照职业技术学院

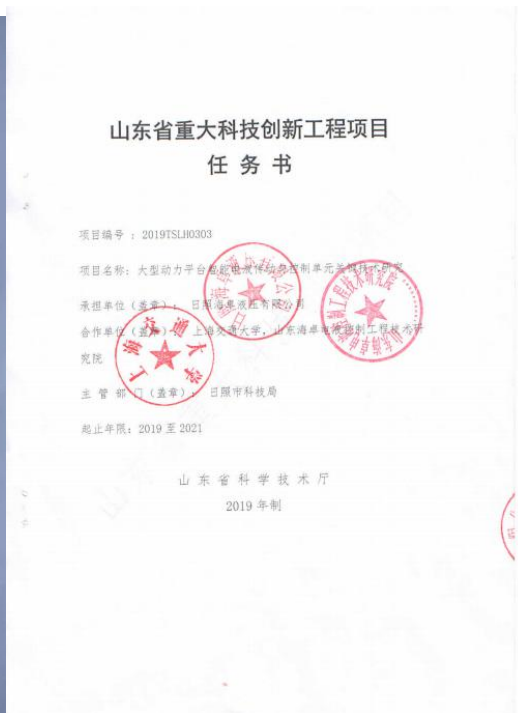
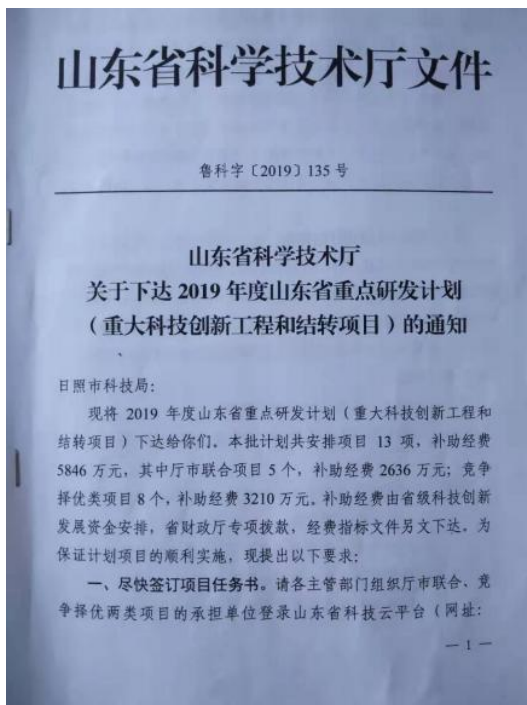
2021年6月

## 材 料 目 录

1. 科研课题——山东省科技厅重大科技创新项目，2019 年
2. 科研课题——省教育厅科研课题，2014 年
3. 科研课题——山东省高等学校科技计划项目，2017 年
4. 教研课题——山东省职教改革研究重点项目，2015 年
5. 教研课题——山东省职教改革研究一般项目，2015 年
6. 教研课题——山东省教育科学“十三五”规划课题，2017 年
7. 教研课题——山东省职业教育教学改革研究项目，2019 年

# 1. 科研课题——山东省科技厅重大科技创新项目，2019 年

批文：教科技厅---鲁科字〔2019〕135 号

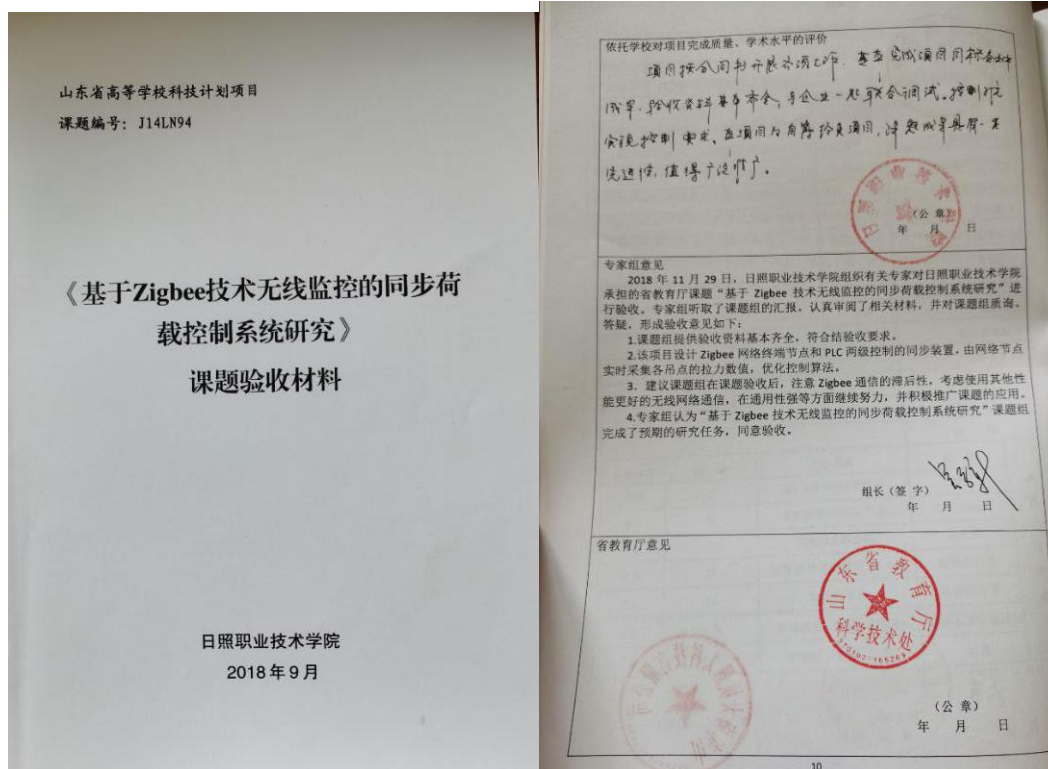
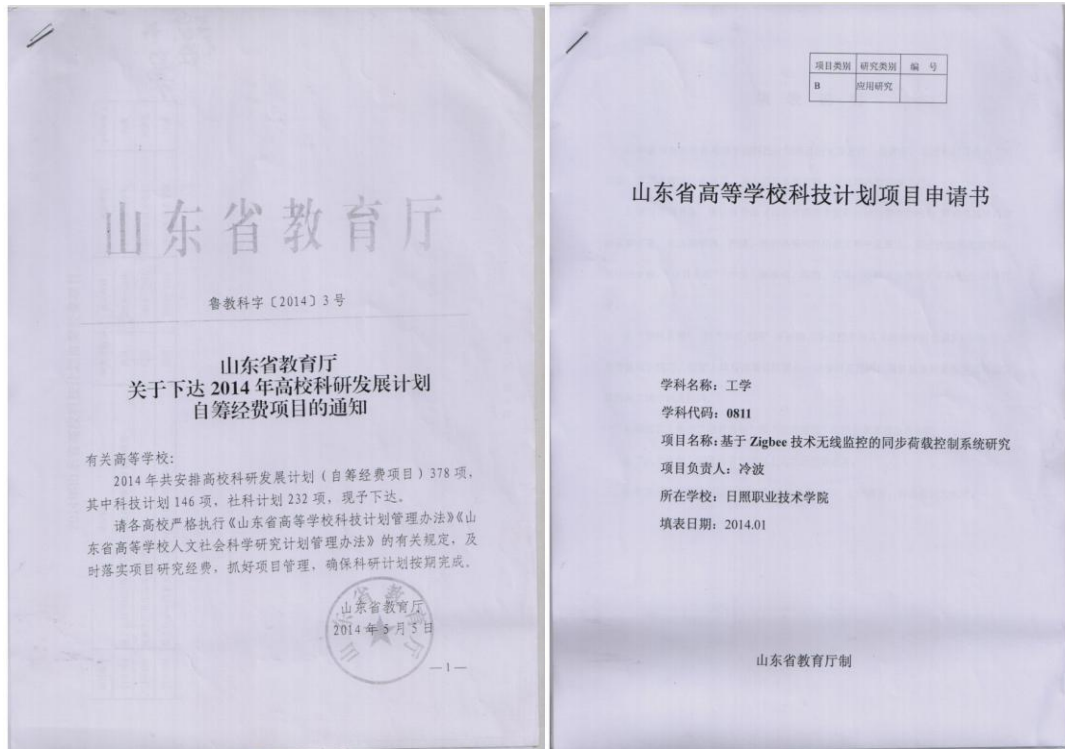


**2019 年度山东省重点研发计划重大科技创新工程（厅市联合）项目表**

项目编号	项目名称	负责人	承担单位	合作单位	主管部门	经费（万元）	
						总额	2019 年
2019TSLH0103	超高强度汽车用钢的关键制造技术及产业化应用	孙卫华	山东钢铁集团日照有限公司	北京科技大学, 东北大学, 山东大学, 哈尔滨工业大学(威海), 山东交通学院, 中国汽车技术研究中心有限公司, 长城汽车股份有限公司, 长春一汽富维汽车零部件股份有限公司, 日照中兴汽车制造有限公司	日照市科技局	1700	680
2019TSLH0213	安全可靠的第五代搜索引擎与人工智能认知引擎等关键原创技术突破以及在智慧城市中的创新应用	石江枫	日照睿安信息科技有限公司	北京睿金信息科技有限公司	日照市科技局	1000	400
2019TSLH0302	基于自主作业机器人的新能源车焊装生产线研发及应用示范	曹辉	海汇新能源汽车有限公司	山东大学, 山东海大机器人科技有限公司, 埃夫特智能装备股份有限公司	日照市科技局 (莒县)	1620	648
2019TSLH0303	大型动力平台智能电液传动与控制单元关键技术研究	李瑞川	日照海卓液压有限公司	上海交通大学, 山东海卓电液控制工程技术研究院	日照市科技局	1770	708

## 2. 科研课题——省教育厅科研课题，2014 年

批文：教育厅---鲁教科字〔2014〕3 号



### 3. 科研课题——山东省高等学校科技计划项目，2017年

批文：教育厅---鲁教科学〔2017〕6号

附件1

山东省教育厅  
科学技术处

2017年度山东省高等学校科技计划一般项目B类项目

序号	项目编号	项目名称	项目类别	研究类别	承担学校	项目负责人
20	J17KB020	风力发电机组轴承螺栓锁紧系统设计研究	一般项目B类	应用	日照职业技术学院	刘静
102	J17KB102	茶树新品种“黄金芽”的组培繁殖技术研究	一般项目B类	应用	日照职业技术学院	李博
58	J17KB158	基于IPv6/6Lowpan标准的居家环境监测与智能调节系统设计研究	一般项目B类	应用	日照职业技术学院	李博
159	J17KB159	基于ZigBee智能化无线输液报警控制系统的研制	一般项目B类	应用	日照职业技术学院	刘静

4. 教研课题——山东省职教改革研究重点项目，2015年

5. 教研课题——山东省职教改革研究一般项目，2015年

批文：教育厅---鲁教职字〔2015〕42号

# 山东省教育厅 山东省财政厅

鲁教职字〔2015〕42号

## 山东省教育厅 山东省财政厅 关于公布2015年职业教育教学改革研究 立项项目的通知

各市教育局、财政局，各高等职业院校：

按照《山东省教育厅 山东省财政厅关于开展山东省职业教育教学改革研究项目立项工作的通知》（鲁教职字〔2015〕11号）要求，经单位推荐、专家评审、网上公示等程序，确定793个项目为2015年度省级职业教育教学改革研究立项项目。现予以公

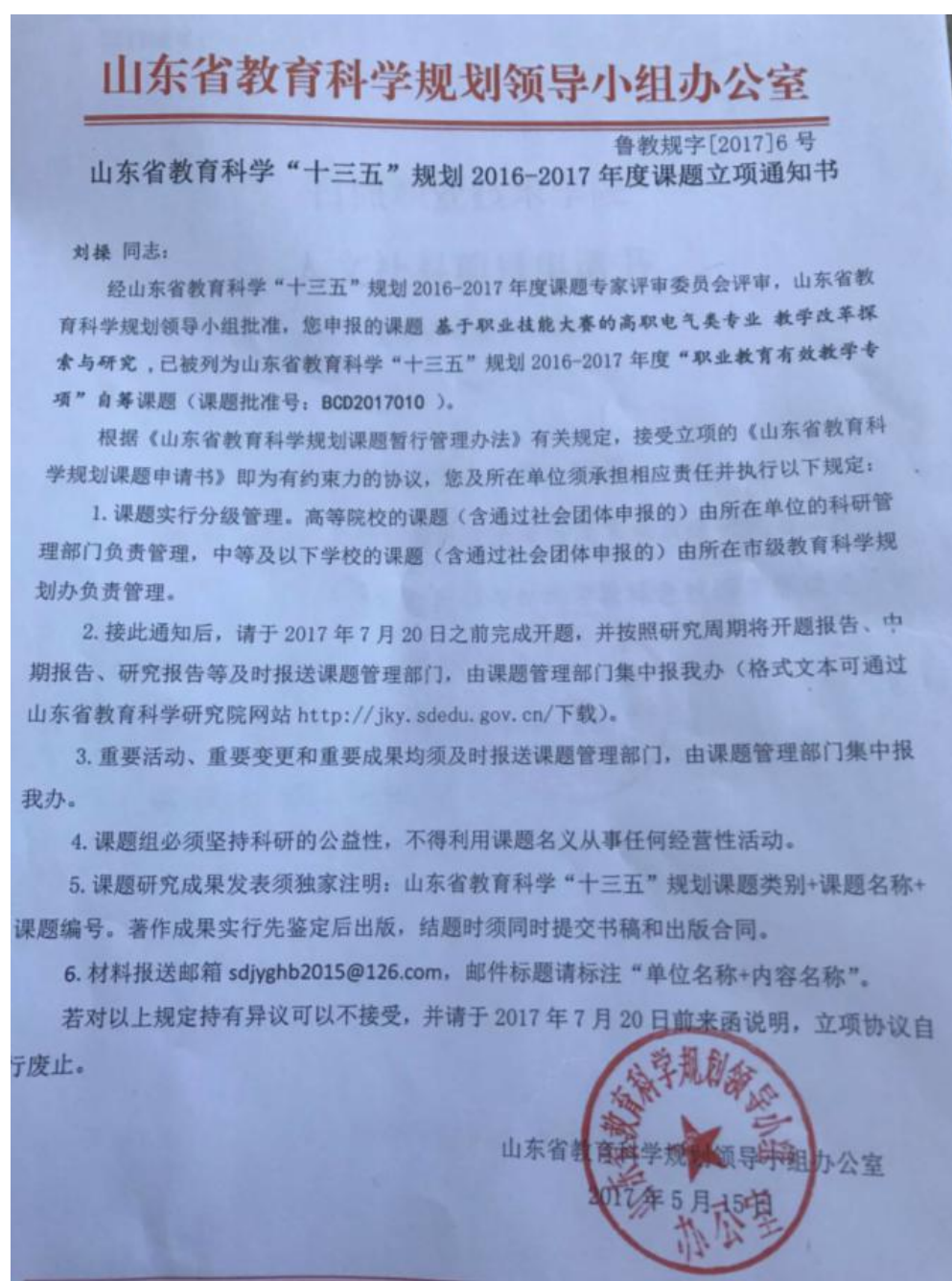
### 2015年山东省职业教育教学改革立项项目名单

编号	项目名称	项目负责人	主要立项单位	项目主要成员	资助金额 (万元)	备注
2015012	基于“三级培训”的职业院校复合型校本培训模式构建研究与实践	张永花	日照职业技术学院	相迎昌, 王海峰, 张永明, 盛雯雯, 袁晓利, 郑磊青, 魏来敏, 赵敬敏, 黄贤刚	5.5	重点项目
2015298	高职院校冶金技术专业厂校融合模式运行与实践研究	孙红英	日照职业技术学院	张彩英, 孙又银, 解洋, 程麒文, 刘加利, 王红, 国兵, 王双林, 孙在松, 冯楨, 张华忠	1	



## 6. 教研课题——山东省教育科学“十三五”规划课题，2017年

批文：山东省教育科学规划领导小组办公室---鲁教规字[2017]6号



## 7. 教研课题——山东省职业教育教学改革研究项目，2019 年

批文：教育厅---鲁教高字〔2019〕3 号

# 山东省教育厅

鲁教职函〔2019〕3 号

## 山东省教育厅 关于公布 2019 年度山东省职业教育教学改革研究立项项目的通知

各市教育（教体）局，各高等职业院校，有关本科高校：

按照《山东省教育厅山东省财政厅关于实施山东省职业教育质量提升计划的意见》（鲁教职字〔2017〕6 号）等文件要求，经单位推荐、专家评审、网上公示，经研究确定，将枣庄科技职业学院《基于墨子职业教育思想的高职业院校技能型人才工匠精神培育模式研究与实践》等 808 个项目立项为 2019 年度山东省职业教育教学改革研究项目，现予以公布（见附件 1），并就有关事宜通知如下：

2019057	高职院校“五要素、四层面、三融合”的实践教学体系改革研究	黄贤刚	日照职业技术学院	许崇良，杨强，黄青海，董云杰，凌鸿雁，司伟，徐晓鲁，厉成龙，张永花，刘庆祝
2019621	实习实训考核评价体系的改革与创新研究—以数控技术专业为例	张永波	日照职业技术学院	程麒文，李为行，王均波，冷波，高玉新，陈伟，魏峰，马洪奎