

4-5 创新创业教育：

建设期内，我校成立了水利技术协同创新中心，依托水利工程专业，以日照市水工机械工程技术研究中心为载体，联合山东省水利科学研究院、山东力创科技有限公司、山东微分电子科技有限公司等水利和高新技术企业，建设水利技术协同创新中心，传承水利文化行业精神和水利技术，围绕智慧水利、生态水利，进行产品研发与技术创新，建设水利工程虚拟仿真实训中心，组织师生参与创新创业，开展教师团队研修和协同创新。在创新创业大赛中指导学生获得了优异成绩，充分体现了传、帮、带，使水利技艺技能得到传承与创新。



中华人民共和国教育部
Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置：首页 > 公开

信息名称： 教育部关于公布《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》项目认定结果的通知
信息索引： 360A07-06-2019-0026-1 生成日期： 2019-07-03 发文机构： 中华人民共和国教育部
发文字号： 教职成函〔2019〕10号 信息类别： 职业教育与成人教育
内容概述： 教育部公布《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》项目认定结果。

教育部关于公布《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》项目认定结果的通知

教职成函〔2019〕10号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局：

根据《教育部办公厅关于开展《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》项目认定的通知》（教职成厅函〔2019〕8号），经各地和有关行业职业教育教学指导委员会推荐及公示，现将认定的骨干专业、生产性实训基地、优质专科高等职业院校、“双师型”教师培养培训基地、虚拟仿真实训中心、协同创新中心、技能大师工作室等项目名单予以公布。

附件：《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》项目认定名单（排序不分先后）

教育部
2019年7月1日

六、协同创新中心

序号	院校名称	协同创新中心名称
247	山东水利职业学院	水工机械装备制造技术创新中心
248	山东水利职业学院	水利技术协同创新中心

4-5-1 水利技术协同创新中心



4-5-2 双创大赛获奖



