

实训环境“三对接”建设方案

一、指导思想

以中国特色社会主义理论为指导，以科学发展观统领职教品牌项目建设，贯彻落实《国务院关于加快发展现代职业教育的决定》（国发〔2014〕19号）、《湖北省人民政府关于加快发展现代职业教育的决定》（鄂政发〔2014〕51号）、《湖北省教育厅关于推进职业教育集团化办学的意见》等文件精神，主动适应我省水利强省和中部崛起重要战略支点对水利水电职业教育的新要求，紧紧抓住湖北省打造职业教育品牌，做强湖北职业教育的重大历史机遇，依托湖北水利水电职业教育集团，以水利类和电力类品牌专业群为重点，加强水利水电职业教育品牌建设，全面提升湖北水利水电职教品牌核心竞争力，提高技术技能人才的培养质量，更好地服务于湖北水利水电事业，带动和促进湖北职业教育科学发展。

二、建设思路

根据湖北经济社会发展对职业教育技术技能人才的培养要求，围绕我省水利强省发展战略，按照《省教育厅关于充分发挥行业企业作用建设湖北职业教育品牌的通知》（鄂教职成〔2012〕16号）要求，整合政府行业主管部门、行业组织、行业企业、行业院校等教育资源，以湖北水利水电职业教育集团为湖北水利水电职业教育品牌建设平台，从政行企校协同育人长效机制建设入手，实现合作办学、合作育人、合作就业、合作发展；以职教品牌专业建设为核心，促进人才培养模式和课程体系创新；以师资队伍建设为重点，建设结构合理、素

质优良，专兼结合的教练型教师队伍；以人才培养质量监控与评价体系的建立与完善为着力点，引导将质量观念融入人才培养全过程；从做实事着手，主动发挥行业职业教育特色优势，努力提升社会服务能力；深化对口支持与交流合作，推进职业院校之间协同发展，为湖北经济建设和水利水电行业发展提供强大的人力资源支持。

三、建设基础

工程测量技术专业为湖北省高等职业教育重点专业、全国水利高等职业教育示范专业，目前拥有工程测量技术省级高等职业院校示范实训基地 1 个，校内实训基地 4 个，拥有仪器设备总价值 800 余万元，拥有校外实训基地 12 个，实验实训开出率到 98%。专业配套实训条件齐全，培养的学生多次在全国、省部级测绘技能大赛中获得佳绩。

四、建设目标

依托职教集团，与行业企业合作建设集“教学、培训、生产服务、技术研究、职业技能鉴定”“五位一体”的校内实习实训基地；，建立“厂中校”的稳定的校外实训基地，完善校外实习基地功能；通过与企业合作，制定校内、外实训基地管理规章制度，形成稳定规范的长效机制的校外实训基地。使工程测量技术专业的实训基地能满足本专业工学结合人才培养模式的需要。

五、建设内容

1. 与行业企业合作完善校内实训基地功能，完善工程测量实训室、GNSS 测量技术实训室、数字成图实训室、控制测量实训室等校内 4 个实训基地；

2. 投入 70 万元购置实训室设备并安装投入使用，开展教师设备使用技能培训；

3. 完善原有的校外实训基地，新建校外实训基地达到 8 个以上，签订校外实训基地协议，使校外实训基地每年接收实习学生数量不低于 2 个教学班，70 名学生，完成 13-15 级学生的毕业顶岗实习工作，形成规范的校企合作长效机制；

4. 通过与企业合作，制定校内及校外实训基地管理规章制度，建立能满足工学结合人才培养模式和课程体系需要的专业实训基地运行机制。

六、建设以及验收要点

	建设内容	2015 年	2016 年	2017 年
项目 建设 进度 及验 收要 点	实训基地 建设	<p>预期目标：</p> <p>①探索“五位一体”的校内实习实训基地，与行业企业合作完善校内实训基地功能。完善工程测量实训室和 GNSS 测量技术实训室实训室建设。</p> <p>②依托职教集团，新建校外实训基地 3 个；接收实习学</p>	<p>预期目标：</p> <p>①完善数字成图实训室、控制测量实训室实训室建设，购置实训室设备并安装投入使用，开展教师设备使用技能培训。</p> <p>②依托职业教育集团，增加校外实训基地 3 个。接收实习学生数量不低于 2 个教学</p>	<p>预期目标：</p> <p>①完善实训室的设备调试使用及文化内涵建设；开展学生校内实训。</p> <p>②依托职业教育集团，增加校外实训基地 2 个，完成“厂中校”建设。接收实习学生数量不低于 2 个教学班，70 名学生。</p>

		验收要点： 验收要点： ①实训室建设调研报告； ②实训室设备清单； ③实训室招标文件。 ④校外实训基地协议书； ⑤实训项目设计方案； ⑥学生顶岗实习工作经历本； ⑦专兼职老师实训指导记录。 ⑧接收学生实习人数统计	验收要点： ①实训室设备购置立项书、验收清单、安装调试专家验收证明。 ②教师培训记录 ③校外实训基地协议书； ④实训项目设计方案； ⑤学生顶岗实习工作经历本； ⑥专兼职老师实训指导记录。 ⑦接收学生实习人数统计	验收要点： ①实训室管理规范； ②实训室教学使用记录； ③社会服务记录。 ④校外实训基地协议书； ⑤实训项目设计方案； ⑥专兼职老师实训指导记录。 ⑦接收学生实习人数统计 ⑧《专业教师下企业实践锻炼管理办法（试行）》； ⑨《学生顶岗实习管理办
--	--	---	---	---

七、建设经费投入

项目	建设内容	2015年	2016年	2017年
建设资金使用	实训基地建设	35万	42万	3万