

教育部职业院校信息化教学指导委员会

RW-7 高等职业院校专业骨干教师国家级、省级培训计划

申报项目：职业院校教师信息化教学能力提升国家级培训项目

申报单位：教育部职业院校信息化教学指导委员会、北京信息职业技术学院

实施方案

为贯彻《高等职业教育创新发展行动计划(2015—2018年)》精神，提高职业院校教师信息化教学能力，促进各省职业院校教师信息化教学能力提升，提高信息技术在职业教育中的广泛应用，建设“职业院校教师信息化教学能力提升培训基地”，培养大批符合“双师型”师资要求的骨干教师队伍。

➤ 任务（项目）名称：

职业院校教师信息化教学能力提升培训项目

➤ 对应任务（项目）：

RW-7 高等职业院校专业骨干教师国家级、省级培训计划

➤ 主要目标

通过培训提升职业院校教师的信息化教学能力。

➤ 具体举措与进度安排

依据需求制定相应培训方案，聘请国内职业院校信息化培训专家组成专家团队，采用网络平台线上学习与线下培训配合开展的形式，通过“线上、线下理论授课+实训操作演练+成果点评”形式，对全国教师进行为期一个月的培训。

培训采用线上线下的混合式教学模式，先期在双变 MOOC 平台上学习相关课程，然后安排面授培训，最后通过对教学成果的点评完成培训内容。

进度安排：每年组织 8 期培训，每期 1 个月。

➤ 预期效果

建设国内有权威性的职业院校教师信息化教学能力提升培训基地，三年内预期直接培养 3600 名教师，间接培训可以辐射数万名在职教师。

➤ 已有基础

依据职业院校教师信息化教学能力提升培训培养计划，教育部职业院校信息化教学指导委员会从 2014 年开始针对全国中高职教师进行的大规模培训，在 2014-2015 年间，共开展培训 32 期，学员 8000 余人，积累了大量的课程方案及优秀教师团队，可以为新一期行动计划提供理论基础和群众基础。

北京信息职业技术学院，作为教育部职业院校信息化教学指导委员会主任单位，拥有全国领先的教师信息化能力培训实训室，2015 年新建网络远程教学实训室、网络多媒体实训室、虚拟仿真实训室、教学资源开发及应用实训室、微课制作与教学应用实训室等国内一流

信息化教学实训室，特别成立教师发展中心，专门针对职业院校教师信息化教学能力发展进行理论研究与操作体验。

➤ **保障措施**

具备成熟的组织机构、财务帐户，确保培训工作落到实处。

已经承接教育部职成司“职业院校教师信息化教学能力标准研究”课题，并已经初步形成职业院校校长信息化领导力标准、职业院校教师信息化教学能力标准的文本。

已经制定专门培训计划、拥有职业院校教师信息化教学能力提升框架的模块和教材，确保培训落实。

拥有职业院校信息化培训专家团队，确保培训质量。

➤ **预估经费需求**

每名教师每月培训费用 6000 元（管吃住、包培训资料和专家授课费等）三年总计培训 3600 人，总费用 2160 万元。

教育部职业院校信息化教学指导委员会



教育部职业院校教师教育信息化教学指导委员会



《高等职业教育创新发展行动计划（2015-2018年）》

意向承担的任务一览表

总计：共承担 1 个任务

序号	工作任务	负责单位	时间进度
RW-07	高等职业院校专业骨干教师国家级、省级培训计划	教育部（教师司、职成司）、省级教育行政部门、相关行业职业教育教学指导委员会	2016年出台措施，持续推进

意向承担的项目一览表

总计：共承担 0 个项目

序号	工作任务	负责单位	时间进度	建设数量	预估支持经费(万元)
----	------	------	------	------	------------