

教学方法与手段改革、专业教学资源建设情况说明

一、教学方法与手段改革情况

积极探索“以学生为中心”的教学改革，通过教学方法和教学手段改革，促进了教学质量的提高。

1、改革传统的课堂教学方法。多种教学方法灵活运用，突出启发式、讨论式、互动式、辩论式、模拟训练、多媒体组合、练习指导等形式，使课堂气氛生动活泼，激发学生的学习兴趣，促进学生积极思考。在课堂上注重处理好难点与重点、概念与应用、标准与灵活的关系，做到精讲多练、边讲边练、讲练结合。激发学生的创新思维。

2、理论与实践一体，突出实践教学。对于专业核心课程，注重实际操作能力的培养。实践教学由模拟环境向真实环境，从独立分项的技术实践向综合性的工程实践跃进，在教学中突出体现培养学生的岗位职业能力和综合素质能力。工程项目实训教学除了对学生进行了专业技能训练外，还锻炼了学生的组织能力、沟通能力、协作能力，了解认识了工程过程及管理运行和实际工作中需要的综合素质，从而深化了教学的综合效应，较好地实现了课堂教学与未来工作岗位间的“短距离对接”。

3、教学手段改革：在教学中充分运用现代教育技术，采用多媒体教学，并开展了线上教学，《建筑 CAD》课程线上教学探索与实践成为学院线上教学优秀案例。

二、专业教学资源建设情况

- 1、制定专业技能抽查标准，开发专业技能抽查题库；
- 2、修订人才培养方案、课程标准，规范课程标准、授课计划、实训大纲、教案、题库等编制工作；并在教学实践过程中逐步完善。



湖南安全职业技术学院
线上教学优秀案例推荐汇总表

推荐部门:



序号	二级学院 / 部门名称	案例名称	团队负责人	团队成员	负责人联系电话	备注
1	安全工程学院	居安思危 安全发展 ——现代安全管理 线上教学实例	朱爱玲	孙玉琪、万红亚	13975895373	
2	安全工程学院	《建筑 CAD》课程线上 教学探索与实践	孙明	朱敏	13467556767	