
职业教育“水利水电建筑工程”专业教学资源库“水利工程材料检测”课程质量报告

(资源库编号: 2013-04 状态: 已验收)

课程基本信息

课程名称:水利工程材料检测

学校名称:黄河水利职业技术学院, 安徽水利水电职业技术学院, 杨凌职业技术学院.

课程负责人:

课程运行平台名称: 高等教育出版社

课程链接:

课程简介

课程应用情况

该课程开课期数为 6 期,选课人数 1052 人。

不同期数选课人数:

- 1.水利工程材料检测:687 人
- 2.水利工程材料检测(2018 级水管 1、2 班):246 人
- 3.水利工程材料检测:88 人
- 4.水利工程材料检测 2018 年:18 人
- 5.水利工程材料检测(检测员培训课程):8 人

6.水利工程材料检测——对口招生培训:5人

(如图 1,2 所示)。

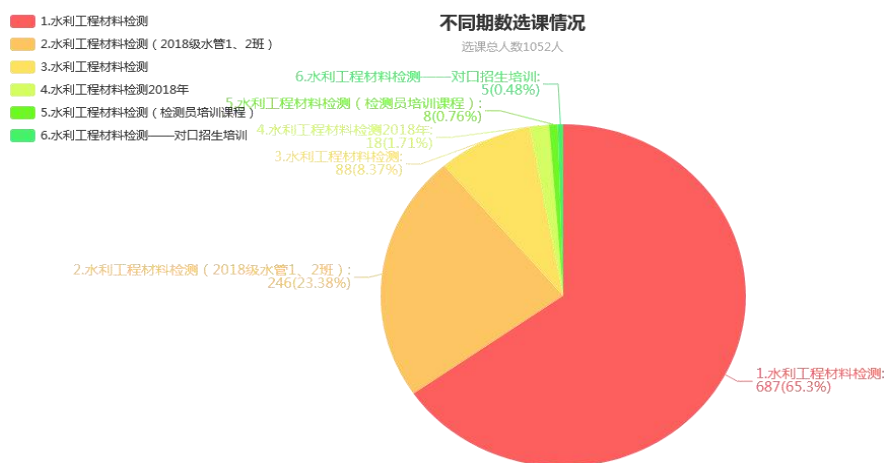


图 1 不同期数选课情况

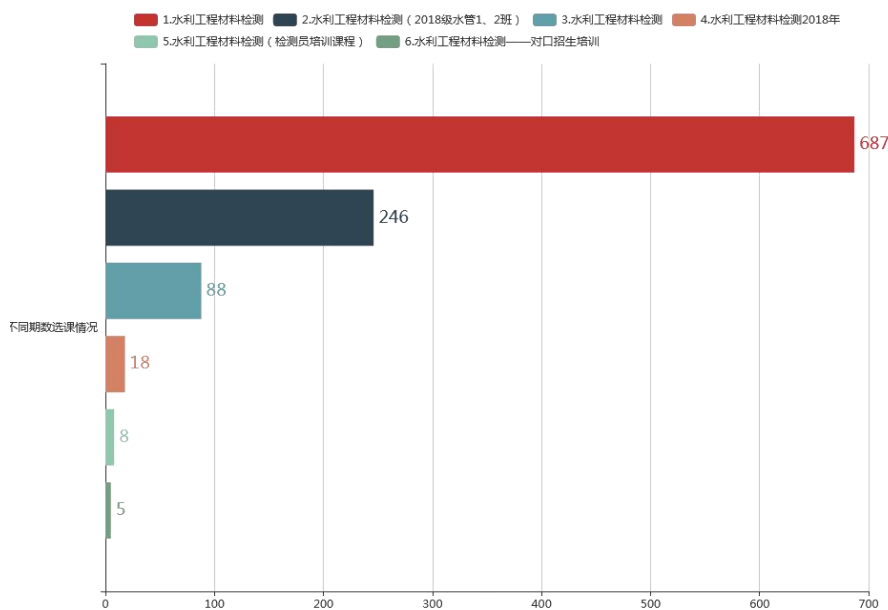


图 2 不同期数选课情况

该课程教学资源总数为 395 个,授课视频 106 个,文档资源 170 个,动画资源 35 个,图片资源 49 个,微课资源 0 个,ppt 演示文稿资源 35 个,富媒体资源 0 个,课件资源 0 个,虚拟仿真资源 0 个,音频资源 0 个,其他资源 0 个,(如图 3 所示)。

课程教学资源

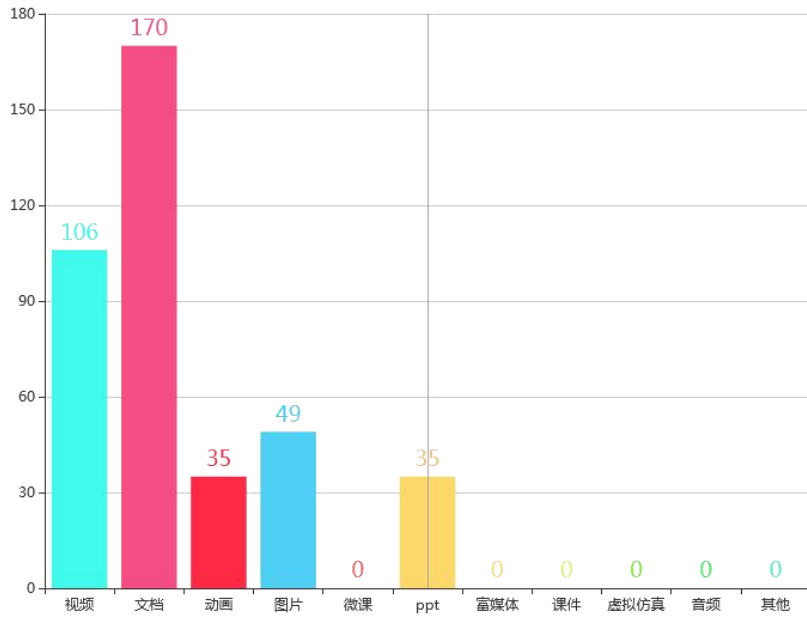


图 3 课程教学资源

该课程教学资源访问总数为 170720 次，图形/图像类访问数为 25935 次，视频类访问数为 37766 次，动画类访问数为 9727 次，文本类访问数为 72141 次，PPT 演示文稿访问数为 25151 次，（如图 4 所示）(ps:如没列出某类资源,则该类资源访问次数为 0)。

各类资源访问情况

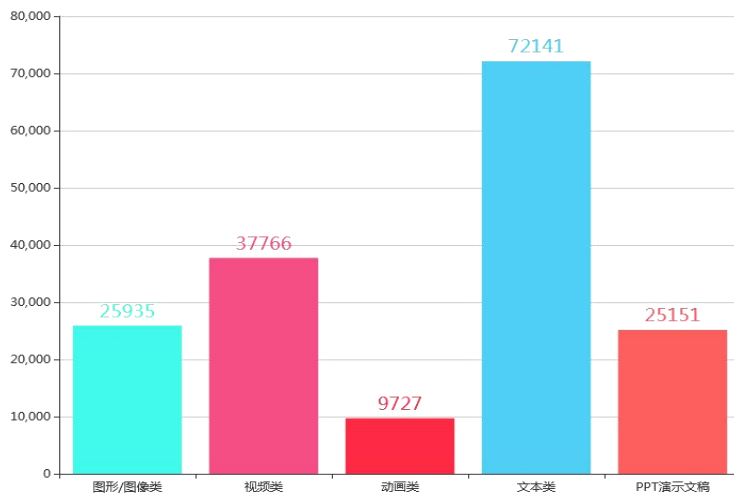


图 4 各类资源访问情况

课程学习信息

该课程发布测验和作业 249 次,共 2658 道题,参与人数 995 人,提交作业数 703 次,批改作业数 648 次 (如图 5 所示)。

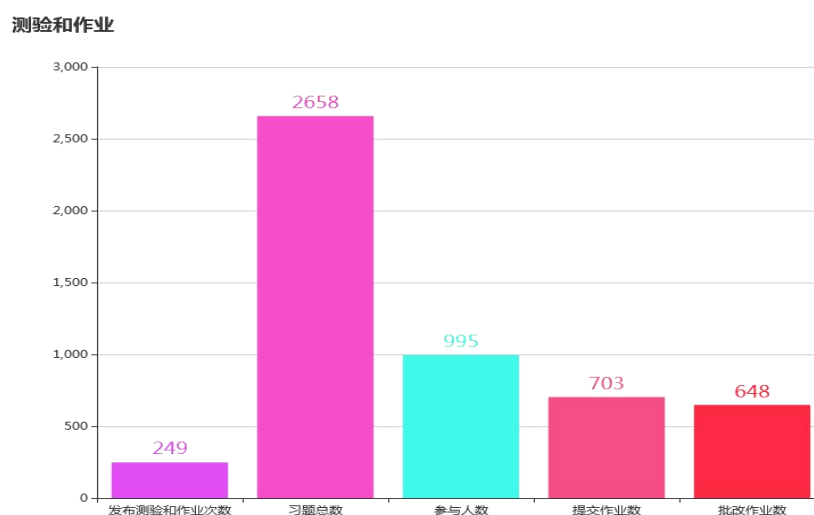


图 5 测验和作业情况

该课程互动交流情况:发帖总数 0 帖,教师发帖数 0 帖,参与互动总人数 0 人 (如图 6 所示)。

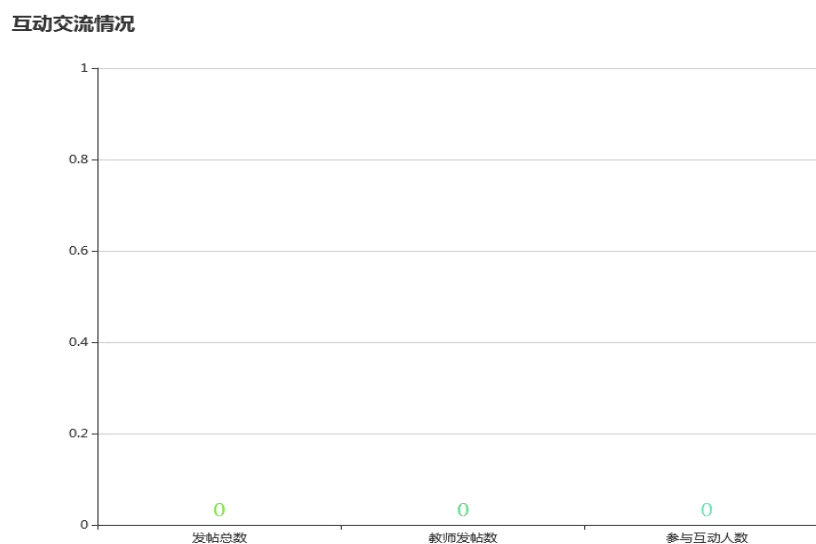


图 6 互动交流情况

该课程考试情况:发布考试次数 1 次,共 78 道题,参与考试人数 3 人 (如图 7 所示)。

考试情况

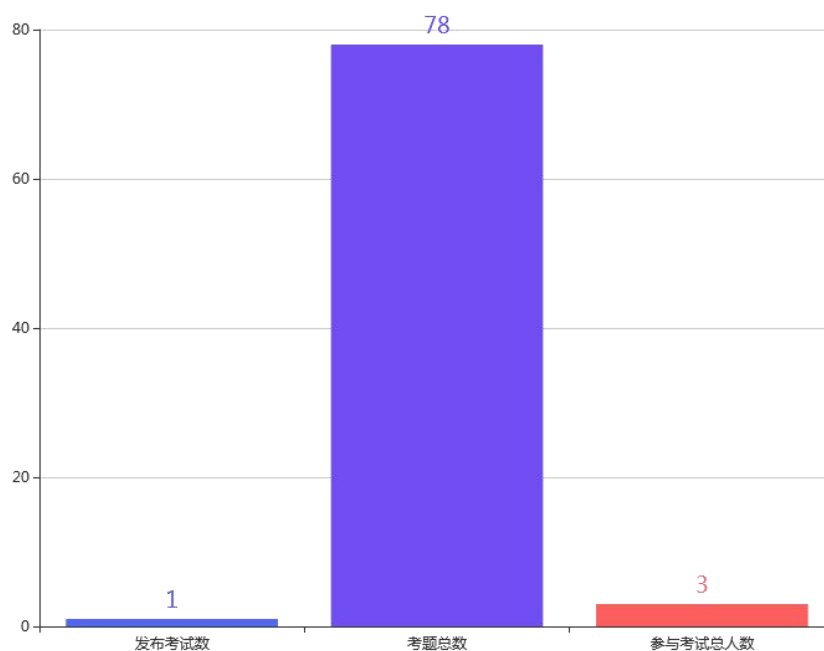


图 7 考试情况

课程学习效果

该课程学习成绩情况:

学分排名前三名: 李英杰 , 宋戈 , 王满

学分排名后三名: 羊青措 , 张佳伟 , 吴凯

该课程学习效果情况:学习点击访问数为 18527 次,学习用户访问人数为 1060 人 (如图 8 所示),日活学习用户总数为 17853 人,具体情况 (如图 9 所示) 月活学习用户总数为 17853 人,具体情况 (如图 10 所示)。

学习访问情况

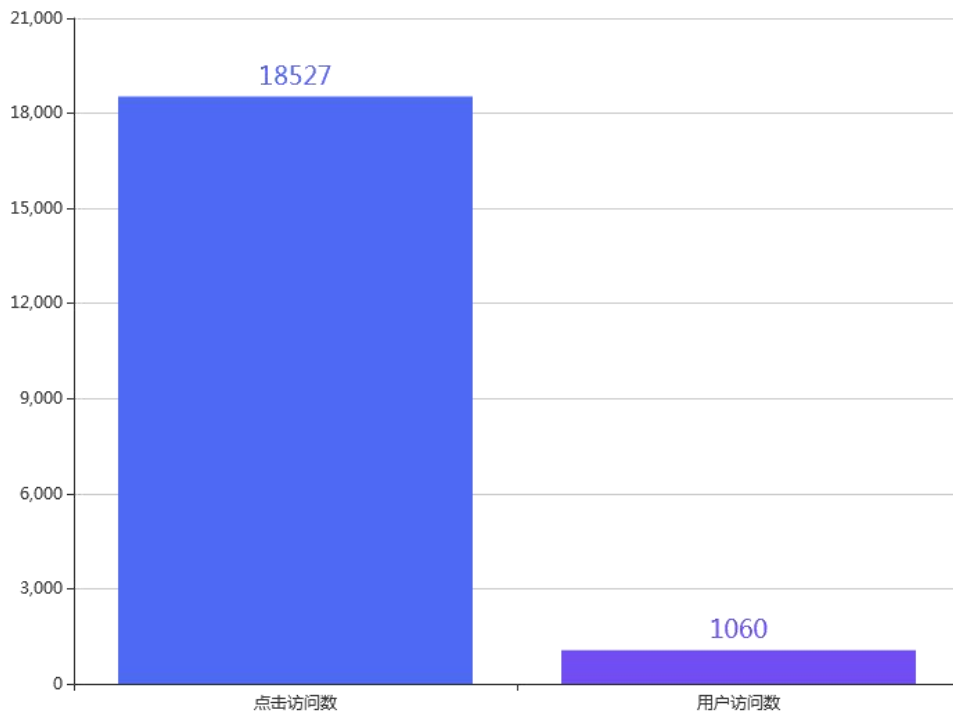


图 8 考试情况

日活学习用户情况

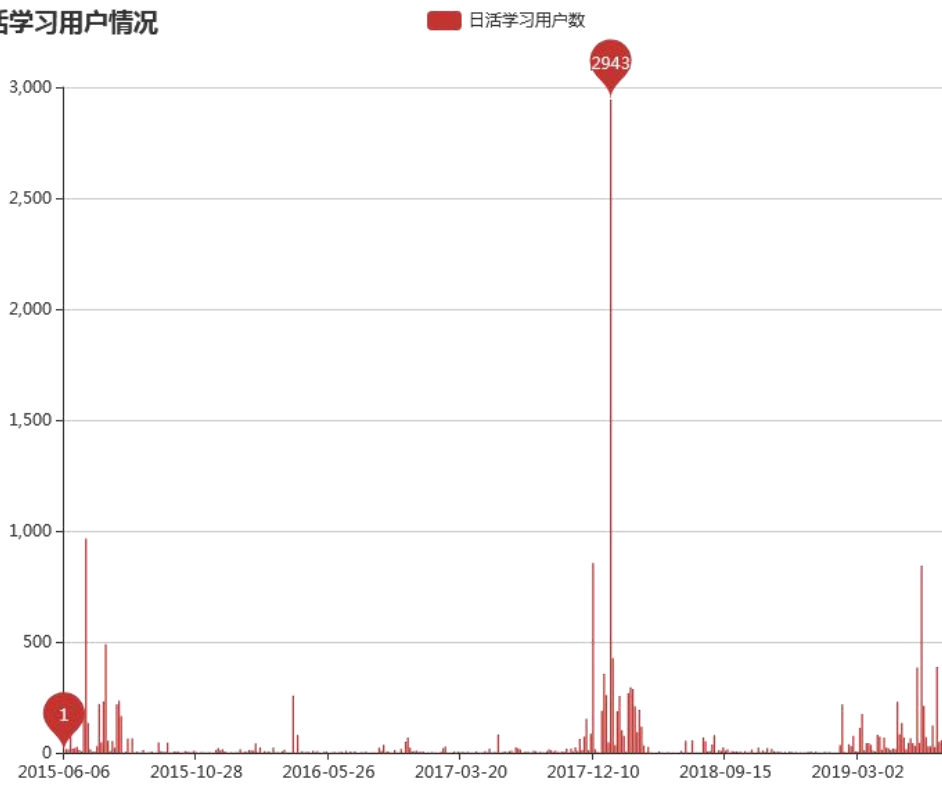


图 9 日活学习用户情况（按天统计）（单位：人）

月活学习用户情况

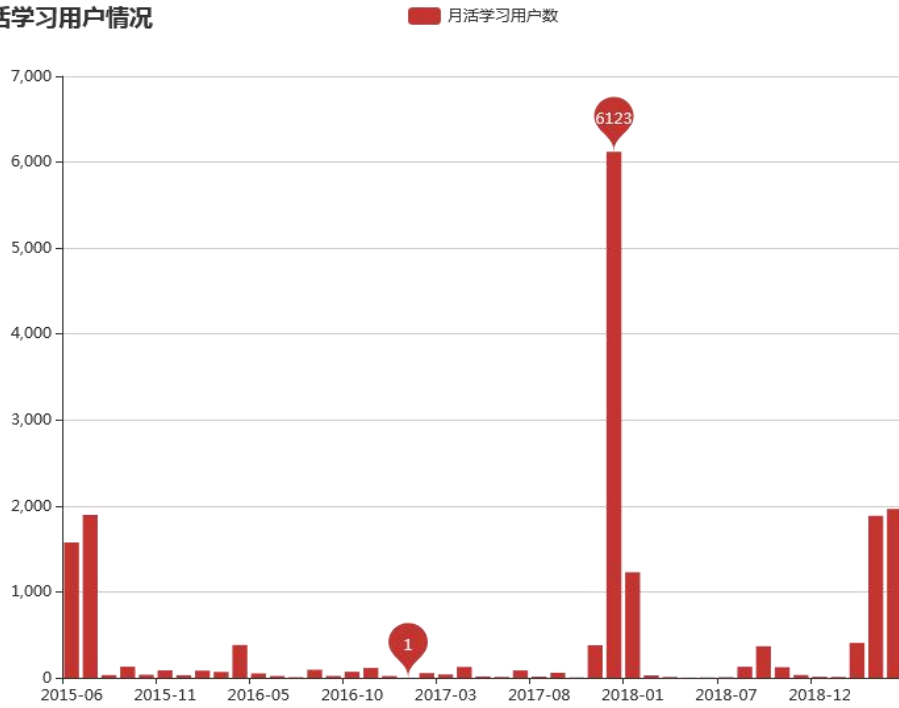


图 10 月活学习用户情况（按月统计）（单位：人）

该课程其他院校使用情况

该课程使用学校总数 46 所（如图 11 所示）。

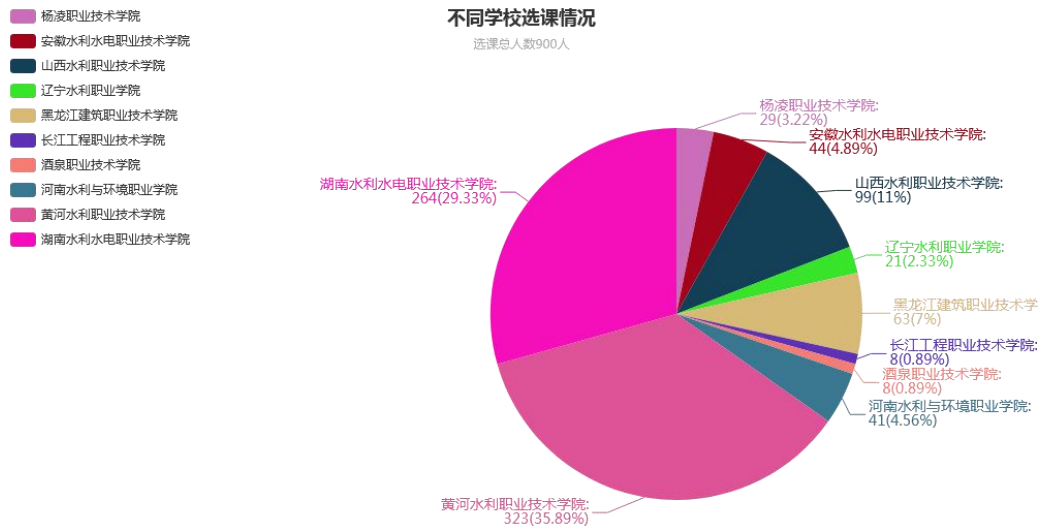


图 11 不同学校选课情况

子项目基本情况

课程地位以及和课程体系的关系

课程包含的教学目标以及对应的能力指标

课程资源呈现形式

本课程混合式教学注意事项（教学要点）

课程应用和推广情况（学校、行业、企业、社会学习者）

课程取得的成效以及各方评价等

存在问题及下一步工作计划