

# 教学工作简报

第 36 期

(总第 302 期)

青海大学教务处编

2019 年 10 月 12 日

## 我校智慧教室正式投入使用

近年来，互联网、大数据、人工智能、虚拟现实等现代化技术的迅猛发展，正在深刻影响和改变着学校的教育教学方式。传统意义上的课堂随着网络时代的到来已经发生了根本性变化。

“翻转课堂”、“微课程”、“混合学习”、“泛在学习”等学习模式，让“未来教室”越来越清晰地呈现在我们面前。为了应对现代教育技术和信息化的挑战，积极适应学校教育教学改革工作的发展需求，学校从 2018 年 7 月启动智慧教室建设项目，投入资金 2000 余万元，共建设 87 间智慧教室，包括多屏研讨、网络互动、多视窗互动、手机互动、智能 AI 互动、远程互动、高清录播七种类型教室，2019 年 10 月 8 日正式投入使用。目前已有国际贸易、信息技术导论、马克思主义基本原理、创新课程、画法几何与给排水、工程制图、电工电子学、混凝土结构设计原理、土力学、微生物学、制药工艺学、信息系统分析与设计、大学生心理健康、数据挖掘理论与方法等课程在智慧教室上课。



多屏研讨室



多视窗教室



手机互动（集控录播）教室



可视化管理中心



高清录播室



网络互动教室



智能 AI 教室



远程互动教室

智慧教室将互动教学贯穿教学整个过程，配合投屏共享系统，真正实现课堂教学的师生互动和生生互动。把沉默单向的课堂变成碰撞思想、启迪智慧的互动场所。同时教师可根据课堂教学需要，在多种教学模式之间自由转换。智慧教室管理和分析系统，有利于教师掌握课堂教学过程数据和学生在线学习数据，通过综合分析，开展教学反思，提高教学质量。

智慧教室建设加速了探索和建设我校的信息化课堂教学环境的进程，是学校本科教学信息化建设的重要组成部分，学校将以此作为推动本科教学模式转型的契机，不断推进教师教学方法的改革，把课堂改革作为突破口，重塑课堂教学形态，不断提高人才培养质量。

（教室资源管理中心）

简讯一则：

### ★我校 16 名师生荣获 2019 年度小岛奖学金和小岛奖励金

根据青海省教育厅办公室青教办【2019】64号《青海省教育厅办公室关于公布2019年度小岛奖学金、小岛奖励金获奖师生名单的通知》，我校桂林生、顾声龙、梁健、汤锋、唐楠、兰海、李萍、丁春丽8名教师荣获2019年度小岛奖励金；郭效锬、侯翰林、杜健、王昊宇、刘开心、郭婵、吴书梅、杨琳8名学生荣获2019年度小岛奖学金。

本期编辑：冯强 祁海英