

关于公布 2020 年培育校级虚拟仿真实验教学项目

中期检查结果的通知

2021 年 6 月 25 日，学校组织校内外专家对 2020 年立项培育的 10 项校级虚拟仿真实验教学项目进行中期检查，经项目负责人现场演示汇报，专家提问及评审，形成最终评审结果。现将中期检查结果公布如下：

2020 年虚拟仿真实验教学项目中期检查结果

序号	项目名称	学院	负责人	结果
1	光照对贝类的影响研究虚拟仿真实验教学项目	海洋科技与环境学院	迟建卫	通过
2	水产经济鱼类繁育虚拟仿真实验	水产与生命学院	王伟	通过
3	大型供热管网水力工况分析虚拟仿真实验	海洋与土木工程学院	张殿光	通过
4	典型船体结构焊接虚拟仿真	航海与船舶工程学院	孙风胜	通过
5	汽车发动机电控系统原理与故障诊断虚拟仿真实验	机械与动力工程学院	张力伟	通过
6	桥梁桩基础检测及荷载实验虚拟仿真教学系统	海洋与土木工程学院	牟瑛娜	暂缓通过
7	裙带菜人工繁育虚拟仿真实验	水产与生命学院	李晓丽	通过
8	控制工程基础虚拟仿真实验	机械与动力工程学院	石米娜	暂缓通过
9	海洋多糖饮品生产线及 GMP 车间虚拟仿真设计	食品科学与工程学院	宋志远	通过
10	船舶认识实习虚拟仿真教学平台	航海与船舶工程学院	隋江华	通过

经专家评审通过的项目，按合同支付项目 50%经费；暂缓通过的项目需经修改完善，再次审核通过后支付相应经费，再次审核仍未通过，取消项目建设资格。

教务处

2021年6月28日