

湖南省教育厅

湘教通〔2021〕28号

关于公布 2020 年省级一流本科课程 (非线下) 评审认定结果的通知

各普通本科学校:

根据我厅《关于开展 2020 年省级一流本科课程认定工作的通知》(湘教通〔2020〕278 号) 要求, 经学校申报, 我厅组织专家评审, 认定国防科技大学的《智能机器人系统》等 851 门课程为 2020 年湖南省普通高校省级一流本科课程(名单见附件 1), 其中, 线上一流本科课程 350 门、线上线下混合式一流本科课程 350 门、社会实践一流本科课程 100 门、虚拟仿真实验教学课程 51 门。现将有关事项通知如下:

一、各高校要树立课程建设新理念, 坚持立德树人, 将课程思政有机融入教育教学全过程。根据学生认知规律和接受特点, 创新教与学模式, 实施科学课程评价, 严格课程管理, 加强基层教学组织建设, 提高教师教学能力, 建立健全以质量为导向的课程建设激励机制, 构建多类型、多样化的教学内容与课程体系, 着力服务“三高四新”战

略，为我省高质量发展提供更多人才支撑。

二、入选 2018 年湖南省普通高等学校省级精品在线开放建设选题的课程，此次认定未通过的，予以取消选题（名单见附件 2）。入选 2019 年湖南省普通高等学校省级精品在线开放建设选题的课程，此次暂缓认定（含申请延期）的，课程团队要按照课程建设要求持续加强建设，达到认定条件的，可申请参加 2021 年度的认定工作。

三、各高校要加强对 2020 年湖南省普通高校省级一流本科课程的监督与管理，督促课程团队按照课程建设计划和课程要求，持续加强建设，提升课程应用效果，切实发挥示范引领作用。各高校要在学校网站开辟专栏，集中展示和分享省级一流本科课程的建设和改革成果。被认定为省级一流本科课程的须继续建设 5 年，且定期更新资源和数据。

四、一流本科课程建设情况已纳入全省高校“双一流”建设考核及经费分配因素，各高校应从“双一流”建设专项经费或自有资金中自主统筹给予足额的经费保障，确保课程质量。原则上，认定为虚拟仿真实验教学一流课程的资助经费应不低于 20 万元，认定为线上（精品在线开放）课程的资助经费应不低于 10 万元，认定为线上线下混合式、社会实践一流课程的资助经费应不低于 8 万元。

五、省教育厅将对省级一流本科课程的教学服务、实际应用、教学效果等进行跟踪监督和管理。对于未能达到持续更新完善要求、出现严重质量问题、课程团队成员出现师德师风等问题的课程，将取消

省级一流本科课程资格。



湖南省 2020 年一流本科课程（非线下）认定名单

| 序号 | 学校名称 | 课程名称 | 课程负责人 | 团队主要成员 | 课程类别 | 立项年份 |
|-----|--------|---------------|-------|----------------|-----------|------|
| 582 | 衡阳师范学院 | 排球 | 江亮 | 刘兵、周松青、郑庆乐、谢明正 | 精品在线开放课程 | 2019 |
| 587 | 衡阳师范学院 | 篮球运动专项教学与社会实践 | 顾丹东 | 王学清、李红军、刘巍、陈鑫 | 社会实践课程 | 2020 |
| 593 | 衡阳师范学院 | 羽毛球教学与训练 | 谢明正 | 皮金晶、周菡、邓水坚、张周扬 | 线上线下混合式课程 | 2020 |