

上海电力大学文件

关于公布课程思政教学设计展示活动校内选拔材料 评审结果和现场展示工作的通知

各二级学院：

根据《关于做好首届上海市课程思政教学设计展示活动校内选拔推荐工作的通知》的流程和时间安排，经各二级学院认真组织实施，全校共有 25 门课程递交申报材料，经校外专家评审，有 12 门课程进入校内选拔第二轮现场展示环节。入选现场展示环节的课程及参赛教师名单如下：

课程思政教学设计现场展示名单

序号	学院	课程名称	参赛人
1	能机	机械设计基础	杨峰

序号	学院	课程名称	参赛人
2	能机	工程材料	李敏
3	能机	工程流体力学	姜未汀
4	电气	电力系统分析	赵晓莉
5	电气	电路	李晓华
6	电气	电力电子技术	李豪
7	电气	发电厂电气主系统	吴文军
8	自动化	自动控制原理	张传林
9	计算机	计算机网络	张凯
10	数理	高等数学	吴蓓蓓
11	数理	概率论与数理统计	柴元
12	数理	大学物理	高兰香

本表按学院自然顺序排列

现场展示安排

1. 展示内容：以说课方式，从教学理念、教学方法和教学过程三方面阐述课程思政设计思路方法，坚持学生中心、产出导向、持续改进，突出学生的课程学习体验、学习效果。

参赛教师根据现场展示要求制作 PPT，展示时间控制在 10—15 分钟。

2. 展示日期计划安排在 8 月 15 日—20 日期间进行，具体时

间和展示方式另行通知。

3. 现场展示材料提交：请参赛教师根据专家反馈意见修改申报材料，并准备展示用 PPT。修改后的申报材料、展示 PPT，请于 8 月 15 日前发教务处教研中心梁德杰。

请各参赛教师认真准备，以饱满的热情参加到课程思政教学设计现场展示活动中。

教 务 处

2022 年 8 月 2 日

上海电力大学教务处

2022 年 8 月 2 日印发
