

# 长春理工大学教师教学发展中心

教发中心〔2025〕45号

## 教师培训专项6·【教学素养定制化高阶培训】 关于开展教学素养及教学创新专题讲座的通知

校属各教学单位：

为深入贯彻《教育强国建设规划纲要（2024-2035年）》精神，落实以教育家精神铸魂强师要求，深化新工科、新文科建设，赋能数字化教学变革，进一步夯实立德树人根本任务，推动教育教学提质增效，学校将常态化开设教学素养定制化高阶培训专项。现组织开展高校教师教学素养及教学创新专题讲座。有关事宜通知如下。

### 一、培训对象

智慧课堂教学创新大赛师资培育项目教师、骨干教师。限额申报，名额见附件1。

### 二、培训时间

2025年11月24日 下午13:40-17:00

### 三、培训地点

东区东1教西配楼605教室

### 四、培训内容

#### （一）教学技能竞赛模块

用“真”字打桩、“实”字砌墙，建造我国高等教育教学的巍峨大厦——高校教师教学创新竞赛备赛要诀

## （二）教学核心素养模块

做好课堂教学工作的“十二字秘诀”——高校教师教学素养生成宝典

### 五、报名方式

请于本周五 11 月 21 日前，以学院为单位报送回执(见附件 2)至中心邮箱。

联系人：刘悦      85582769

中心邮箱：jfzx@cust.edu.cn。

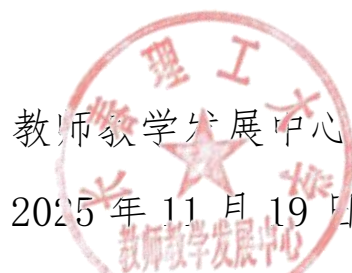
### 附件 1. 名额分配表

### 2. 报名回执

### 主讲嘉宾：

罗庆生，北京理工大学教授，博士生导师，特种机器人技术创新中心主任。北京市教学名师、师德标兵，国务院特殊津贴专家，中国大学生创新创业最佳指导教师，教育部创新方法教学指导委员会委员，教育部创新创业指导委员会委员。中国创新教育学会学术委员会主任。

罗庆生教授主要从事特种机器人技术、机电一体化技术研究，获国家发明专利 65 项、实用新型专利 36 项；省部级科技进步一、二等奖各 3 项。获国家级、省部级优秀教学成果一、二等奖共 6 项，教学经验丰富、在对青年教师传、帮、带方面卓有建树，指导高校教师提高课堂教学水平的成果极为丰硕。



---

长春理工大学教师教学发展中心

2025 年 11 月 19 日印发