## 西安工程大学第十九届"挑战杯"全国大学生课外学术科技作品竞赛拟推荐作品公示

根据第十九届"挑战杯"全国大学生课外学术科技作品竞赛章程和通知相关要求,经校赛遴选、专家评议、省赛遴选,推荐《"AI"上上学:中小学人工智能教育的现状、困局与提升路径—基于4省14市22所学校2503个样本的调查研究》1件作品代表学校参加第十九届"挑战杯"全国大学生课外学术科技作品竞赛,现予以公示。

公示期: 2025年6月18日—2025年6月22日

公示期间如有异议,请以书面形式向校团委反映(临潼校区大学生活动中心207室)。

联系人: 黄冠, 联系方式: 029-81369122

附件: 西安工程大学第十九届"挑战杯"全国大学生课外学术科技作品竞赛拟推荐作品公示

共青团西安工程大学委员会

2025年6月18日

附件:

## 西安工程大学第十九届"挑战杯"全国大学生课外学术科技作品竞赛拟推荐作品公示

序号	作品名称	作者 (团队成员按顺序全部填 写,团队负责人排第一)	指导老师 (全部按顺序填报)	项目组别
1	"AI"上上学:中小学人工智能教育的	董佳雨、李腾飞、程雨洁、	谢霈、杨帆	哲学社会科
	现状、困局与提升路径—基于4省14	李文卓、孙怡、宁依卓、		学类社会调
	市 22 所学校 2503 个样本的调查研究	陈伊涵、李凯鑫		研报告