

四川省人民政府

川府函〔2022〕85号

四川省人民政府

关于公布2021年四川省教学成果奖的通知

各市(州)人民政府,省政府各部门、各直属机构:

为激励取得教学成果的集体及个人,鼓励教育工作者从事教育教学研究,不断提高教学水平和教育质量,根据《教学成果奖励条例》(中华人民共和国国务院令 第151号)和《四川省教学成果奖励办法》(四川省人民政府令 第92号)规定,经专家评审、社会公示等规定程序,在基础教育、职业教育、高等教育3个领域共评选出特等奖60项、一等奖260项、二等奖680项。现将获奖名单予以公布。

希望获奖单位和个人再接再厉,在教育教学改革、实践和研究中再创佳绩。希望全省广大教育工作者坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,牢记为党育人、为国育才使命,进一步加大教育教学研究力度,不断深化教学改革,创造出更多高水平成果。各地各部门(单位)要结合教育工作实际,认真学习、借鉴和应用这些获奖成果,切实把党的教育方针和立德树人根本任务落实到教育教学全过程中,为构建高质量教育体系、建设教育强省、

办好人民满意的教育作出更大贡献。

- 附件：1. 2021 年四川省基础教育教学成果奖获奖名单
2. 2021 年四川省职业教育教学成果奖获奖名单
3. 2021 年四川省高等教育教学成果奖获奖名单



| 序号 | 项目名称 | 完成人员 | 所属单位 |
|----|-------------------------------------|---|---|
| 58 | 二纬三联五构建：基于国家非遗竹编特色专业建设的育人实践 | 张友波、邓光强、邓文芹、徐亚群、刘婷、张永俊、陈云华、张保珍、陈岚、方娟、王霞、张军容、王德智、杨伟、张腾礼、王英 | 四川省青神中等职业技术学校；四川省青神县云华竹旅有限公司；青神县状元竹艺精品厂；青神县竹福竹编艺术创作中心；四川思竹建筑装饰工程有限公司；青神县墨兰雅韵竹艺工作室 |
| 59 | 中职交通运输类“五阶三线、专岗融通、多方协同”模块化培训体系创新与实践 | 夏宇阳、刘新江、曾祥亮、李丹、李锐、刘晓宇、陈勃西、张定国、杨二杰、谢志强、万宏、沈洋、王琴、付尚波 | 四川交通运输职业学校；成都精沛科技有限公司 |
| 60 | “OBE”理念下的中职专业课“四步项目过关制”教学模式 | 傅洪成、邓盛斌、周琳、卿果君、彭雪峰、杨光勇、张安燕、曾红明、彭长生 | 资中县职业技术学校、内江市高级技工学校、四川魔力风暴科技有限公司、涂虎养车·成都天和致远汽车服务有限公司、无锡电子仪表工业有限公司 |
| 61 | 双线四级八环：中等职业学校语数英课程教学质量监测体系构建四川实践 | 尹毅、李芳蓉、潘万伟、陈莉、彭斌莎、宋瑶 | 四川省教育科学研究院；成都市礼仪职业中学；成都市武侯区教育科学发展的研究院；成都市教育科学研究院；成都铁路卫生学校；成都汽车职业技术学校 |
| 62 | 高技能人才培养“专业+公司”模式的构建与实践 | 卢开君、袁勋伟、黄超、方福政、费玉春、刘杰、李万楷、黄静、陈国毅、杨余 | 四川省宜宾市南溪职业技术学校；宜宾市南溪区科诚机电厂；成都市风向标汽车技术服务有限公司；宜宾市南溪区鑫盛技术开发有限公司 |
| 63 | 统筹联动、五位一体：区域职业院校创新创业育人体系的探索与实践 | 李洪兵、万朝丽、严光玉、陈晓通、蒋祺炜、高瑜 | 成都市教育科学研究院、成都职业技术学院 |
| 64 | “四方协同、五岗对标、双轨同质”的乡村振兴人才培养实践 | 李劲松、张才星、费松涛、吴大明、邓燕红、王素君、杨佳根、江军祥、张红军、江峻、庞子靓、牟华川、曹荣乔 | 眉山电子职业技术学校 |