

# 四川省教育科学研究院文件

川教研〔2024〕95号

## 四川省教育科学研究院关于公布2024年 初中生物学优质课展评活动结果的通知

各市（州）教科所（院）：

根据“四川省教育科学研究院办公室关于举办2024年四川省基础教育阶段小学科学等14个学科及中小学班主任等课堂教学展评活动的通知”要求，各市（州）教科所（院）认真组织，共推荐了21名教师参加全省录像课展评。我院组织专家，按照客观、公平、公正的原则，经评委们对参评教师的上课视频和教学设计综合评审，共评审出一等奖7个、二等奖14个。

评审结果已于2024年11月7日至2024年11月14日公示，且无异议，现将评审结果公布于后（见附件1）。

附件：2024年四川省初中生物学优质课展评获奖名单

四川省教育科学研究院  
2024年11月19日



## 附件 1

### 2024 年四川省初中生物学优质课展评获奖名单

课题名称	作者	单位名称	等级
动物的运动	冯蓝分	绵阳中学英才学校	一等奖
绿色植物与生物圈的水循环	姜永丽	四川省泸州高级中学校	一等奖
蒸腾作用	李坤	新都区斑竹园中学校	一等奖
细菌、真菌与食品的制作	黄思琴	叙州区二中实验初级中学	一等奖
植物的蒸腾作用	邓梨	南充职业技术学院附属中学校	一等奖
动物的运动	陈婷	仁寿县鳌峰初级中学校	一等奖
植株的生长	涂敏	自贡市汇东实验学校	一等奖
开花和结果	杨评	攀枝花市十九中小龙箐学校	二等奖
细胞的生活	王丽苹	成都市双流区教育科学研究院附属学校	二等奖
人类对细菌和真菌的利用	刘芳芳	宣汉县新红中心校	二等奖
种子萌发形成幼苗	代艳	遂宁市第一中学校	二等奖
鸟的生殖和发育	陈丹	四川省内江市第二中学	二等奖
蒸腾作用	赵晶	四川省南江县长赤中学	二等奖
鸟卵的结构	刘静	邻水正大实验学校	二等奖
开花和结果	马雪芳	汶川县水磨中学	二等奖
种子植物	王利姣	雅安市雨城区第二中学	二等奖
鸟	卢慧	乐至县中和场镇初级中学	二等奖
细胞通过分裂产生新细胞	王丽芸	乐山外国语学校	二等奖
观察周边环境中的生物	周兰	西昌阳光学校	二等奖
先天性行为与学习行为	秦柯	道孚中学	二等奖
线虫动物和环节动物	熊珂悦	四川省德阳市第五中学	二等奖