

# 成都市双流区教育科学研究院(通知)

(2024) 2号

## 关于公布成都市双流区第九届高考原创试题 命题成果评审结果的通知

各高中学校：

为了促进我区高中教师更加准确理解教育部《中国高考评价体系》，深入理解普通高考全国卷命题改革的方向和精髓，强化试题研究，养成“做题、悟题、改题、命题、品题”教研常态，提升教师专业能力，区教科院举办了双流区第九届高考模拟试题命题研修活动，指导各学校学科教研组（备课组）积极开展教育部国家考试中心《中国高考评价体系》和《中国高考评价体系说明》等文件学习、高考试题解读、高考模拟试题命题等研究工作。2023年5月，各学校提交了原创题命题成果，并与全区高三学科教师共享。2023年6月高考后，各学校教研组（备课组）和教师，根据区教科院要求，将原创试题与2024年四川高考试题进行对比分析，自愿申报高考模拟试题命题成果。区教科院聘请四川省教育科学研究院各学科专家对集体和个人两类申报资料进行了评审，结果如下：集体奖（教研组）申报53项，共评奖44项，其中一等奖8项、二等奖18项、三等奖18项；个人奖（教师）申报53项，共评奖36项，其中一等奖6项、二等奖16项、三等奖14项。

希望各学校不断加强《中国高考评价体系》和高考试题的校本命题研修，提升教师专业水平，为进一步提高全区普通高中教育教学品质奠定更加坚实的基础。

附件：

1. 2023 年高考模拟试题（原创题）集体奖
2. 2023 年高考模拟试题（原创题）个人奖

成都市双流区教育科学研究院

2024 年 2 月 29 日



附件 1:

## 2023 年高考模拟试题（原创题）集体奖

学校\学科	双流中学 20级	棠湖中学 20级	棠湖中学 21级	棠湖中学 22级	艺体中学 20级	永安中学 20级	棠湖 外国语 20级	立格实验 20级
语文	二等奖	三等奖	二等奖	一等奖	三等奖			
数学	三等奖	二等奖			二等奖	三等奖	二等奖	
英语	一等奖	二等奖			三等奖		二等奖	三等奖
政治	一等奖			三等奖	二等奖	三等奖	二等奖	
历史	二等奖	一等奖			三等奖	三等奖	二等奖	
地理	二等奖	一等奖			二等奖	三等奖	三等奖	
物理	二等奖	一等奖				三等奖	三等奖	
化学	一等奖	二等奖				三等奖	二等奖	三等奖
生物	一等奖	二等奖	三等奖			三等奖	二等奖	

## 附件 2:

## 2023 年高考模拟试题 (原创题) 个人奖

学校	双流中学	棠湖中学	艺体中学	永安中学	棠湖外国语
语文	王泽菊 (三等奖)	付民 (一等奖)			
	宋淑兰 (三等奖)	郑好 (二等奖)			
数学		杨剑 (一等奖)		陈强 (三等奖)	
		唐小文 (二等奖)			
		杜松奎 (三等奖)			
英语		汤芸 (二等奖)			
		张燕君 (二等奖)			
政治	南琳、代镕镕、 陈柏岚 (二等奖)	廖兰 (一等奖)			
	王晓玉 (二等奖)	金随 (三等奖)			
		蔡敏 (三等奖)			
历史	刘霞 (二等奖)	彭红宇工作室 (一等奖)	张王斌 (三等奖)		
	陈柯夫 (二等奖)				
	涂永红 (三等奖)				
地理		孟海军、陈文 (二等奖)			
物理	黎国胜、冯麟、钱慧玲、 魏诗琪 (一等奖)	邓灏 (二等奖)			
	冯麟、钱慧玲 (二等奖)	龚先彬 (三等奖)			
		陈龙 (三等奖)			
化学	杨毅 (一等奖)	李禄德 (三等奖)		郭柳君 (二等奖)	
	杨朝军 (二等奖)				
	杜艳霞 (三等奖)				
生物		游小娟 (三等奖)			郭伟 (二等奖)
					李萍萍 (二等奖)
					李小青 (二等奖)
					许飞 (三等奖)

物理	朱洋（一等奖）		彭灏 （二等奖）		
	钟真光（二等奖）				
	陈俊（三等奖）				
	杨钦（三等奖）				
化学	严晓港（二等奖）	官玖波（二等奖）	饶萍 （三等奖）		
生物	李绍奉（一等奖）	张佳（三等奖）			黄杰（二等奖）
	张绍斌（三等奖）				谭雪莲（二等奖）