



世界，因您而美！

——新——质——教——育——展——播——



责编 龚爱秋
版式 梁 燕
校对 张任姣

- ▶▶前不久，第十七届中国国际合唱节的舞台上，成华区与31个国家和地区合唱精英同台竞技，获得三金两银的好成绩，直通世界合唱节冠军赛。
- ▶▶此外，成华师生还在近期的全国青少年通信科技创新大赛、全国师生信息素养提升实践活动，以及全国中小学信息技术创新与实践大赛中荣获多个一等奖，并在2024世界机器人大赛及AI天官造物等国际和全国性赛事中亮相。
- ▶▶近年来，成华区在全省乃至全国各项赛事中屡获大奖，频频被表彰的背后，是成华区奋力谱写新时代教育高质量发展的真实写照。



坚持五育并举 深化教育综合改革 奋力谱写新时代教育高质量发展成华新篇

抓好“育人模式”改革 大力实施素质教育赋能专项行动

“五育”并举，办好人民满意的教育。近年来，成华教育持续推进教育强区幸福工程，积极探索大德育“生态圈”建设，大力实施德育序列化课程建构、全员教师心育能力提升、学生心理健康促进三大行动，形成区域常态化长效德育工作机制，引领学生树立正确的世界观、人生观、价值观。

在思政教育方面，深入推进大中小学思政课一体化建设，积极探索思政教育“333”范式，着力构建以“全员、全科、全时”育人为核心的大思政“生态圈”，打造思政教育成华样板。开设“成华思政大讲堂”，建设学校书记工作室10个，培育在全市有影响力的书记工作室2-3个。

在体教融合方面，深入推进学生体质健康促进行动，全面推行义务教育段每天一节体育课、高中段每周三节体育课，确保学生每天校内校外体育锻炼时间各一小时，全域实施学生体育技能“1+1+N”燎原行动，探索推行“三大球”全员班级赛事创新机制，研制《成华区学生体育技能评定标准》，助力学生掌握1-2项体育专项技能。持续深化校园足球、校园篮球、近视防控国家级改革试点区建设，着力打造校园足球“成华校超”赛事品牌，获评国家校园足球优秀“满天星”训练营，成功创建全国校园足球特色校(园)48所，全国校园篮球、排球等特色校12所，省市阳光体育示范校43所，全区各类体育特色、示范校园数量居全市前列。

持续深化艺教融合，探索“7+N”美育实施路径(组建区域合唱、舞蹈、书画、器乐、戏曲、朗诵、数字绘画7类艺术社团+学校N类特色社团)，涵育成华教育“金熊猫”美育品牌。《小学特色美术校本课程创新与实践探索》获教育部国家级教学成果一等奖，成华学子撕刻画两幅艺术作品被联合国永久收藏，创建全国中小学艺术教育先进单位4个、全国中小学中华优秀传统文化传承学校4所、四川美育实践基地8所、省市艺术教育特色学校39所，获评四川省“区域整体推进艺术教育教育改革试点区”。

持续深化劳动教育。深化“成都市劳动教育试点区”建设，扎实稳步推进成华区中小学劳动教育“一十百千万”工程，挖掘劳动教育中的特色亮点，形成区校两级劳动教育实践典型案例。以教育部重点课题《区域馆校课程的构建研究》为抓手，扎实推进劳动综合实践教育，成功创建市级劳动教育试点校5所，省级中小学生研学实践教育营地1个，获评成都市“首批劳动教育试点区”。

率先发布科学教育20条 人工智能课入选教育部优秀课例

科学教育是提升全民科学素质、建设教育强国、实现高水平科技自立自强的重要基础，加强新时代中小学科学教育工作至关重要。

2023年年底，成华区教育局在全省率先发布了《加强新时代中小学科学教育工作二十条》，提出通过科学教育体系优化行动、全域教师科学素养提升行动、拔尖创新人才早期培养行动、科学教育品牌焕彩行动、科学教育多方协同行动五大方面，加快推进全区中小学科学教育工作高质量发展。



“成华区班级联赛赛制创新推广暨成华区小学三大球评价标准发布”现场会。



学生们在博物馆里学科学。



成都市成华区金熊猫教师合唱团登上第十七届中国国际合唱节的舞台。

“科学教育的春天真的来了。”在成华区教育工作者看来，这是释放出了一个关于科学教育的利好信号，将有力推动成华区中小学科学教育氛围更浓、基础更实、机制更活、成色更足。

事实上，成华教育一直重视科学教育，建立了科学教育课程体系，20门精品课程成为科学类共享精品课程。2023年共有5节课入选教育部科学类精品课，有25节人工智能课入选教育部优秀课例。

“千名高水平科学类教师”锻造工程通过教研培训、赛课、小专题研究等活动，取得了可喜的成绩。2023年，成华区小学科学、中学化学、物理3名教师获评成都市学科带头人，2人获评正高级教师(实验师)；双林小学“科创+”课程获四川省人民政府教学成果一等奖。

拔尖创新人才早期培养正式启动，探索实践初见成效。成华区成立了拔尖创新人才早期培养指导中心，授牌成华嘉祥、英才学校2所学校学科基地校，列五、华西、49中等6所人才培养基地校。拔创中心课程纵贯小初高，以激发学生科学兴趣入手，采用走班、课

题研究等创新培养方式，在数学、物理、化学等5大学科奥林匹克竞赛中实操，多人获奖，成绩突出。

科学教育品牌也在彰显。区域“馆校课程”，在博物馆里学科学，2024年1月被教育部评为“全国中小学科学教育工作优秀案例”，这是全省唯一一个；同时，科技类馆校课程还在中国科技馆组织的“现代科技馆体系助力科学教育发展”全国研讨会及由四川博物院组织的2023年馆校合作共育中小学博物馆教育国际研讨会等会议进行交流。

以人民为中心 办好人民满意的教育

今年召开的党的二十届三中全会，紧紧围绕推进中国式现代化、落实党的二十大战略部署来谋划进一步全面深化改革。全会明确“教育、科技、人才是中国式现代化的基础性、战略性支撑”，并强调“完善立德树人机制”“健全德智体美劳全面培养体系”，这彰显着教育事业“为党育人、为国育才”一以贯之的初心，更传达了明确信号——深化教育综合改革培养时代新人的动力将伴随教育强国建设愈发强劲。

成华教育始终坚持以人民为中心的发展思想，以深化教育改革为牵引，接续实施“优质教育倍增工程”和“教育强区幸福工程”两个五年行动，推动全区教育由基本均衡加快向优质均衡迈进，共创建省级示范性高中6所，省级重点职业高中1所，省义务教育优质发展共同体领航学校3所，省级示范性幼儿园6所，市级名校集团13个、市新优质学校25所、市一级幼儿园40所，区域整体教育质量不断提升；荣获全国学前教育普及普惠区、全国素质教育示范区等20余项国家级荣誉称号，顺利通过“全国义务教育优质均衡发展区”国家级评估，先后夺得全省教育工作先进单位、全市高中教育质量优秀表彰等70余项省市级荣誉。

当前，成华教育正大力实施教育强区幸福工程，强力推进“基础教育高质量发展、高素质教师队伍建设、教育双向开放协同发展、教育服务能力提升建设、教育综合改革创新”五大行动，加快建设“中西部领先、全国一流”的教育强区，奋力谱写新时代教育高质量发展的成华新篇。

华西都市报·封面新闻记者 秦怡
成华区教育局供图