



## 科普川渝行·共筑科技梦

——2025年万达开云科协联合行动科普进校园活动走进汉丰三校

汉丰三校

### 科普川渝行·共筑科技梦

2025年万达开云科协联合行动科普进校园活动

#### 启动仪式

开州区科协党组书记雷友菊副主席主持启动仪式，汉丰三校党委书记张宇致欢迎辞，区科协领导宣布活动启动，场面热烈而隆重，科技梦想在此刻扬帆。

#### 科学实验课

①“神奇的伯努利”的课堂变身沉浸式实验剧场，学生们在充满气流魔法的互动体验中，逐步构建起工程思维框架。

②“筑梦航天”的课堂上，孩子们动手拼装火箭模型、玩闯关答题游戏，还通过视频见证中国从发射卫星到建成空间站的飞天之路。火箭结构原理秒变趣味拼图，航天梦想悄然发芽！

#### 科普大篷车

律动广场变身科学探险乐园！45件互动展品化身“科学魔法盒”，1—6年级分批次开启探索旅程，孩子们在触摸、旋转、组装、操控中感受科技的脉动。



#### 科学家精神宣讲

重庆三峡学院孙佳教授在“山城脊梁·科学之光”主题宣讲中，以袁道先院士破解喀斯特密码、向仲怀院士破译家蚕基因、鲜学福院士攻克煤层气开发等动人故事为脉络，生动诠释了科学家精神“爱国、创新、求实、奉献、协同、育人”的核心内涵，激励青少年传承“勇毅、求索、笃行”的科学品格，以科技之光点亮青春理想。

#### 科学表演秀

奇幻科学秀点燃创新火种。学生们在互动项目中化身小小科学家，通过观察—猜想—验证的探究循环，切身感受科学的神奇魅力，在自主探究中领悟科学思维方法，现场欢呼声与惊叹声此起彼伏。

#### 学校科学教育实践及成果展板

在书香广场，我校科学教育成果展示环节有序进行。展出尾声，参观人员定格合影，阶梯式队列中红领巾与白衬衫相映，见证区域协同育人的生动实践。