

资源禀赋独特 政策指向明确 要素保障有力

——《山西省促进先进算力与人工智能融合发展的若干措施》解读

5版



问答

学科学 懂科学 爱科学 用科学

文水县丽彬科学中心举办科学秀公开课

9月7日,文水县丽彬科学中心举办科学秀公开课,少年儿童纷纷走进科学中心参加科学秀公开课。公开课上,科学实验表演为大家带来一场精彩的科学盛宴。这些科学实验涉及物理、化学、生物等多个领域,包括“火山爆发”“火焰掌”“气球变形记(液氮淋气球)”“亚克力管吸水比赛”“空气炮”“乒乓球枪”“氮气变声”“真空罐拔河比赛”等。这些项目演示,让大家在亲眼目睹这些有趣实验的同时,也能了解到背后的科学原理和知识,激发少年儿童的科学兴趣,让他们从小学科学、懂科学、爱科学、用科学。据丽彬科学中心负责人介绍,他们将利用节假日不定期地为少年儿童举办科学秀公开课。

梁大智 摄



演示