



庆祝中国共产党成立100周年
The 100th Anniversary of the Founding of
The Communist Party of China

“守初心 担使命 作贡献 促发展”

——★★民办教育发展成就展★★——





www.xnd.cn

专注少儿素质教育综合体



小牛顿科学

北京小牛顿科学启蒙教育科技有限公司，成立于2003年，
以“做对孩子有价值的教育，做对社会有担当的企业”
为宗旨。

公司发展

- 一、5-12岁少儿素质教育综合体的管理和运营；
- 二、5-12岁幼少儿素质类教育课程的研发和输出。

小牛顿科学课程根据孩子们天生好奇、爱动手的特点研发而成，分为少儿科学课程和幼儿科学课程，培养儿童爱观察、爱思考、爱提问、爱动手、爱合作、爱表达的科学习惯，促进儿童动手力、专注力、观察力、认知力、表达力、组织力的全面提升。目前公司业务囊括小牛顿科学课程与小牛顿“小牛顿科学+”素质教育综合体两大重点项目。



小牛顿科学

小牛顿将符合中国少儿成长特点的教育规律与来自国外的先进教学形式进行融合改进，因地制宜研发出适合本土幼少儿学习课程。

办学特色

一、科学实验，小牛顿科学课程采用引自台湾、澳大利亚的先进科学教育体系，通过探究式教学方法，充分挖掘儿童的学习积极性。小牛顿科学课有近300组科学实验，根据3-12岁儿童设置不同科学主题。课程教材设置由基础向深入逐步提升，循序渐进，包含生命科学、物质科学、地球与宇宙科学等科学知识。让学生从质疑中找寻真理，在验证中收获快乐。

二、启蒙习字，初步观察和认识汉字，感受汉字的趣味性；培养对汉字书写的兴趣；了解字体历史的演变，认识到规范字的概念及意义；正确的书写姿势和执笔要领。

三、思维数学，小牛顿思维数学课程根据6-10岁儿童设置的数学思维训练课程，内容涵盖数与代数、图形与几何，统计与概率、生活应用、逻辑推理五大领域。小牛顿思维数学设计生活化情境、专业化内容、活动式教程，激发兴趣，启迪智慧，使儿童受到数学思想方法启蒙，培养多元思维能力，形成自主探索、体验感悟、用多种方法解决问题的创新能力。

四、创意美术，根据不同年龄段幼儿的生长发育特点，以绘画性游戏为载体，设计通过视觉、听觉、触觉和嗅觉等感觉器官，用多样化的材料，使幼儿从感知到运用点、线、面进行构图造型，感受线、形、色的神奇美感，从而开拓幼儿思维，让幼儿的内心世界得到充分的表达。



小牛顿科学

中共郑州小牛顿科学支部委员会
于2019年4月26日成立。

党建文化

中共郑州小牛顿科学支部委员会于2019年4月26日成立。党支部的成立标志着小牛顿工作又上了一个新的台阶，加快了向党建规范化迈进的步伐。为深入学习贯彻习近平总书记系列讲话精神，认真落实党中央对于全面从严治党的新要求，提升我校党建工作水平，提高支部党员的整体素质，小牛顿科学党支部会定期召开专题党课学习活动。



小牛顿科学

小牛顿的党员志愿者，
一起为创建文明城市，贡献自己的微薄力量。

服务社会

为助力郑州市创建全国文明城市工作，提高市民群众的文明素养，强化公民文明出行意识，创造安全、畅通、和谐、文明的道路交通环境。郑州小牛顿科学党员志愿者参与交通文明岗执勤，为创建文明城市贡献微薄力量。定期开展科学课程进社区、小学的活动，为5-10岁的孩子们提供优质丰富的素质教育内容，使科学创新的星星之火，以燎原之势惠及更多的家庭和孩子，为学启蒙事业贡献自己的力量！