

# 科普展品定制，北京科技馆展品定制，校园社区互动设备直销

产品名称	科普展品定制，北京科技馆展品定制，校园社区互动设备直销
公司名称	北京定致科技有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:北京定致 型号:BJDZ 产地:北京
公司地址	北京市怀柔区雁栖镇京加路18号
联系电话	13693237765

## 产品详情

北京定致科技有限公司是一家专注于科教科普展品专业设计、生产制造、销售为一体的生产厂家。公司坐落于我国美丽的首都--北京市怀柔区，可以更快捷更直接的接收来自于中国科学技术协会、中国科学技术馆、教育部等各个部门对科教科普政策的传达。公司经过十余年的行业积累，目前拥有4000平方米的全流程装配生产厂房，生产加工设备上百台，展品制作能力可达每年上万台，不仅可满足北方地区的展品制作需要，更可依托于首都北京的核心能力为全国各地科普事业添砖加瓦。

公司发展定位明确，专注于研发与生产，成为全国多个从事科技馆布展业务的设计公司、集成公司的定制代加工工厂。公司为满足社区学校商场对科普设备的强大需求，依托成熟的科技馆展品定制经验，研发制作涵盖声学、光学、电磁、力学、机械、数学等基础科学的多个价格档次的标准化展品，得到了来自于全国各地社区、中小学校园、幼儿园、青少年活动中心、商场客户的强烈好评，促进了全国科普教育事业的发展。

公司注重长期发展，设计加工及技术人员涵盖研究生、本科、专科等多个学历层次，并拥有钣金、焊工、油漆工、木工等多个工种的技术人才。

公司积累数万张展品图片、数万份展品方案、数千个展品的加工图纸、数千个展品演示视频，可为各个新进入本行业的客户提供完备的技术支持。

欢迎全国各地客户前来本公司工厂进行考察。

专业科技馆定制类展品有：正交十字磨、华容道、双曲狭缝、猜生肖、勾股定理、椭圆焦点（百发百中）、滚出直线-奇妙的运动轨迹、滚出直线（落地式）、鲁班锁、半径与周长、井盖问题、方轮车（落地式）、方轮车（桌面式）、莫比乌斯带（吊顶式）、莫比乌斯带（台面式）、莫比乌斯带（落地式）、克莱因瓶、神奇通道-克莱因瓶、拓扑的奥秘、趣味数学游戏、相对运动、圆柱与圆锥、梵天塔、概率、

高斯旋律、混沌摆、混沌水车、测身高、圆锥曲线、圆球表面积、哥尼斯堡七桥、悦耳的数学、滚球（小球旅行记）、机械墙、小球旅行记、运动交响球、360°自行车、弹射球、马德堡半球（下拉式）、马德堡半球（上提式）、自己拉自己、角动量（陀螺转椅）、车轮陀螺仪、越转越快、平衡脚踏车、听话的小球、锥体上滚、动量守恒、万有引力、哪个滚得快、铿锵锣鼓、球吸、离心力、离心现象组合、齐心协力、负压鱼缸、牛顿定律-惯性、惯性小车、牛顿第二定律、牛顿第三定律、高空滚环、趣味转盘、飞舞的绳子、蛇形摆（台式）、蛇形摆（柜式）、弹小球与拱小球、气流投篮、重力实验、为何拿不起、重力加速度-斜坡实验、杠杆、掉？不掉？、引力球、比腕力、虹吸、机械传动、球体上滚、能量释放、伯努利吸盘、科里奥利力、无规则摆锤、穿墙而过、人造彩虹、光的路径、隐身人、窥视无穷、万丈深渊、空中成像、偏光画、偏振迷宫、窥视无穷、愤怒的大牛、光栅动画、水球透镜、哈哈镜、变换的色彩、视觉暂留-爬楼梯、菲涅尔透镜、动画小人、翻转镜像、光岛（光的路径）、光学转盘、光纤传输、全息照片、管中窥豹、是你还是我、光压风车、共振鼓、无皮鼓、八音盒、声驻波、共振环、管道乐器、音乐和弦长（声波看得见）、触摸声音、听回声、气流音乐转盘、水琴、喊泉、声悬浮、乐器的秘密、地琴、共振环、激光竖琴（无弦琴桌面式）、激光竖琴（落地式）、空中排箫、收集声音、顺风耳、人体导电（小车+灯带）、人体导电（飞机）、人力发电、旋转的金蛋、电磁能转换轮、静电滚球、静电乒乓、跳跃环、美丽的辉光、铁钉桥、电磁加速器、电磁接力、电磁炮、涡流、磁力齿轮墙、磁铁韵律、小球的电磁乐园、静电组合、发电机原理、电动机原理、磁力传动（磁力圆盘）、电磁悬浮环、直流马达、线圈中的磁铁、磁铁与线圈、磁阻尼、磁阻尼摆、磁力发电、闪电墙、摩擦起电、静电转轮、电路中的变量、串联与并联、导体与绝缘体、旋转发电、脚踏发动机、等离子管、手蓄电池、神秘的磁力、磁力线、跳舞的回形针、雅各布天梯、无线充电、耦合摆、磁悬浮地球仪、直导线切割磁力线、龙卷风、涡旋、大炮烟圈、制造海浪、风力发电、风力实验、风与地形、人力发电、模拟沙尘暴、千钧一发、3D打印、魔力水车、彩色影子、琴声悦耳、摸摸看、撬动地球、水世界戏水乐园、闪亮圆点、彩带精灵、拼齿轮、一米丁六角、彩虹转盘、风车墙、光控飞机、小球迷宫、过山车、小小工具箱、看谁反应快-追踪与挑战、小球王国、弹跳摸高-摸果子、看谁动作准-一笔画、看谁力气大-拔河比赛、缓慢的气泡、八音盒、拍蘑菇、齿轮游戏、空气炮（鼓的力量）、泡泡世界、传声筒、六角亭、错觉转轮、水的表面张力、雨桌、骨骼自行车、齿轮车辆鸣笛、齿轮传动敲鼓、齿轮敲击锤、齿轮自行车、哪个跑得快、寻找重心、弹簧桥、磁力球走迷宫、磁力七巧板、拧螺丝、心愿墙、多米诺骨牌、摆长与摆、看谁升的高

猜生肖、拓扑的奥秘、拓扑游戏、方轮车、滚出直线、奇妙的转动、双曲夹缝、直面纹、双曲线槽、双曲面、双曲狭缝、莫比乌斯带、自己拉自己、滑轮组、马德堡半球、锥体上滚、椎体上滚、锥体上坡、转动惯量、越转越快、角动量、听话的小球、伯努利原理、伯努利效应球、伯努利吸盘、循环小球、听话的小球、气流投篮、趣味投篮、伯努利原理、伯努利小球、灌篮高手、齐心协力、协作运球、合作运球、万有引力、重力井、引力场、弱者的胜利、比比谁的力气大、拔河比赛、力量对抗、碰撞、动量守恒、弹性碰撞、声驻波、雪浪声波、音调变音器、光的三原色、彩色影子、影子舞台、影子墙、光学调色转盘、万丈深渊、声控树、导体与绝缘体、人体导电、怒发冲冠、铁钉桥、淘气的静电球、静电碰碰球、静电滚球、跳跃环、无形的力、跳跃的银环、楞次定律、磁力花开、跳舞的回形针、电磁接力、磁力列车、磁力小车、电磁起重机、电磁炮、电机的原理、永磁电机、记忆合金、魔力水车、热力水车、拼齿轮、视觉暂留、爬楼梯、动画小人、龙卷风、机械墙、齿轮墙、机械博览、机械百科、360°自行车、空中自行车、自行车走钢丝、高空自行车、高空骑行、平衡脚踏车、发射、弹射枪、弹射球、陀螺转

椅、陀螺仪、风洞、风洞试验、空气动力仪、副翼、机翼升力、趣味转盘、转动的圆盘、菲涅尔透镜、螺纹透镜、风力发电、风能发电、绿色能源、水力发电、水能发电、潮汐能发电、核能发电、火力发电、太阳能发电、光伏发电、太阳能汽车、地热能发电、三维滚环、四轴平衡器、太空环、头脑机能训练、离心力、离心现象、变异的椭圆、旋转的油液、液体抛物线、惯性小车、科里奥利力、科里奥利力转盘、科里奥利力投篮、科氏转盘、你能投中么、趣味投篮、趣味投球、旋转投篮、科里奥利力喷泉、声聚焦、大耳朵、会说话的盘子、小耳朵传话、顺风耳、耦合摆、人体溜溜球、香蕉球、钉床、空气泡、气泡跑得快、缓慢的气泡、打气泡、气泡比赛、上升的气泡、虹吸、虹吸现象、水流涡、旋涡、涡旋、涡流、比扭力、比腕力、比比谁的力气大、三角测身高、正多面体、混沌水车、正交十字磨、正交直线磨、四线摆、混沌摆、概率、概率曲线、水的净化、分子运动、模拟大气运动、水栅格、模拟海浪、模拟海啸、内浪、内部波、雅各布天梯、特斯拉放电、音乐特斯拉、特斯拉线圈、泰斯拉、旋转放电、法拉第笼、辉光球、辉光盘、闪电墙、美丽的辉光、辉光柱、串联与并联、连接电路、发电机、毕可西手摇发电机、磁力传动、磁力转盘、磁力圆盘、电流的磁效应、磁悬浮、磁悬浮列车、磁悬浮灯泡、体型绘制、针幕、像素、我的样子、另一个我、无源之水、天上水、水来自哪里、水从哪里来、记忆花开、记忆合金花、双向记忆合金、氢火箭、氢氧火箭、火箭升空、火箭发射、魔雨、魔雨惊天、视觉水帘、雨滴悬停、水滴上滚、重力实验、物体降落时的对比、无重力实验、人造云、烟圈、烟泡、烟炮、大炮烟圈、天使环、八音琴、八音盒、音乐之声、声波的形状、声波看得见、音乐和弦长、共振鼓、傅科摆、飞机螺旋桨的推力、螺旋推进器、反推力、偏振迷宫、偏光迷宫、风与地形、太空漫步、月球漫步、泡泡幕、泡泡实验、水的表面张力、哪个滚得快、看谁先到达、下坡竞赛、滑坡竞赛、让车轮跑的更快、牛顿第二定律、小球滚斜坡、重力加速度、牛顿第三定律、作用力与反作用力、空气鼓、鼓的力量、波马定律、你听到了什么、穿墙而过、翻转的镜像、光的反射、隐身人、隐身屋、镜子世界、反转、横卧、天生一对、5全反、哈哈镜、万花筒、六角亭、镜子迷宫、菲涅尔透镜、凹面镜成像、多面镜、镜子长廊、窥视无穷、消失的身体、地琴、巨型钢琴、音符的足迹、地板钢琴、地砖钢琴、感应地踩琴、激光竖琴、无弦琴、激光协奏曲、激光传声、激光琴、声波的形状、听回声、回声管、回声筒、奥斯特实验、奥斯特电流、电流的磁效应、电磁加速器、欧姆定律、磁力线、立体磁力线、跳跃环、跳跃的银环、楞次定律、电磁秋千、磁力花开、跳舞的磁粉、人造极光、相对运动、圆柱与圆锥、勾股定理、人体骨骼、骨骼与关节、运动的骨骼、骨骼自行车、人体水分、人体含水量、人体含水率、平衡测试、反应测试、眼疾手快、眼手挑战、意识测试、眼疾手快、风力实验、时光隧道、炫光隧道、眩光隧道、旋光通道、视错觉转盘、趣味转盘、视觉旋转器、错觉转轮、错觉墙、贝纳姆转盘、旋转的金蛋、旋转的银蛋、旋转的铁球、回转磁场、淘气的静电球、静电滚球、百发百中、管道音乐、管道回声、管道乐器、彩虹风车、七彩风车、风车墙、偏振风车、过山车、梦幻像素墙、彩色发光墙、闪亮圆点、色彩之光、光柱图形、飞绳、飞舞的绳子、向上飞的绳子、竖立绳、滚球、小球旅行记、机械滚球竞速、银珠落玉盘、小球工厂、小球旅行记、小球王国、手眼协调、手不能抖、一笔画、火线冲击、穿越火线、半径与周长、磁阻尼环、电磁阻尼、磁阻尼摆、涡流、奇异的阻尼、不同的船用螺旋桨、蛇形摆、长短摆、摆长与周期、共振环、声音共振、光线游戏、彩色光水中舞、磁铁韵律、波的干涉与衍射、波纹箱、水影生花、垃圾分类、光岛、光的路径、喊泉、光纤传声、七彩水琴、奇异的翻转环、神秘的微笑、声悬浮、双耳辨向、同自己握手、握力测试、鱼洗、彩带精灵、摸高、摸高测试、弹跳摸高、看谁跳得高、摸果子、风力成浪、无风不起浪、光电风车、光压风车、太阳帆、弯曲的水流、光纤传声、光纤传输、高斯旋律、彩带精灵

户外展品有：莫尔条纹、椎体上滚、滑坡竞赛、双曲夹缝、教导管琴、木琴、万花筒、翻转镜像、比扭力、九连环、耐力测试、针幕（立体雕刻）、像素（图像显示原理）、飞叶轮、奇妙迷宫、忽明忽暗、磁生电、拓扑游戏、错觉墙、传声筒、不同视觉、排箫、平衡测试、手臂耐力测试、磁力转盘、磁棒过线圈、不规则摆、自己拉自己、脚踏自行车发电、勾股定理、磁生电、磁阻尼管、永动机、人体发电、磁力线、触电感觉、拔河比赛、平衡测试、勾股定理、平衡测试、手摇水漩涡、正交十字磨、概率曲线、异形齿轮、撞球（能量守恒摆）、无规则摆锤、椎体上滚、哈哈镜、天鹅绒的触觉、光学转盘、摩尔条纹、空中排箫、声聚焦、镜像的翻转、比腕力、曲径先登、看谁滚的快、摆动的引力差

流动科技馆展品有：双曲夹缝、空中成像、转动生花、机械涟漪、伯努利吸盘、旋转的银蛋、哪个滚的快、电磁加速器、奇妙的运动、频闪转盘、画五星、汽车车窗、魔镜、汽车差速器、汽车雨刮器、汽车离合器、汽车转向器、等速万向节、椎体上滚、雅各布天梯、磁阻尼、音乐特斯拉、跳舞的回形针、手蓄电池、铁钉桥、隔空称重、光线游戏、镜面立方体、3D动画、磁悬浮灯泡、听话的小球、平衡测试、红外血管成像、声驻波、管中窥豹、光栅动画、科里奥利力

校园和社区科技馆展品有：垃圾分类、时间反应平衡测试、铁钉桥、跳舞的回形针、旋转的银蛋、椎体上滚、双曲夹缝、窥视无穷、激光竖琴、声驻波、飞鸟入笼、美丽的辉光、哪个滚得快、水滴运动、奇妙的运动轨迹、雅各布天梯、听话的小球、科里奥利力、手眼协调、磁悬浮灯泡

壁挂展品有：人体导电、太阳能电池、时光隧道、穿墙而过、光学转盘、声悬浮、风力发电、人体发电、光纤传声、滚出直线、之歌、混沌摆、发电锚、视觉暂留、弯曲的平行线、波纹模拟、忽明忽暗、无皮鼓、光压风车、发电轮、光电盘、静电摆球、离心现象、水漩涡、激光通讯、机械传动之美、磁制动、音乐喷泉、伯努利效应球、永动机、语音芯片、握力测试、转动的错觉、超声波测距、半导体制冷技术、磁阻尼环、电影原理、捕捉磁场、柔和电击、手不能抖、脂肪测量、温差发电、磁力转盘、无影灯、小鸟进笼、月相变化、感知地磁、驱动铝盘、面积变化、概率曲线、椭圆规、手机辐射、幻觉立方、秒针机械、掌中世界、纳米磁液、红绿立体、血型与遗传、实时时钟