

文博高精度3D打印机，教育3D打印机供应商

产品名称	文博高精度3D打印机，教育3D打印机供应商
公司名称	广州市文博智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:WINBO/文博 型号:WBFDM262331BP 成型尺寸:255 × 225 × 305mm
公司地址	广州市白云区神山工业园区振中北路38号
联系电话	020-66286608 13631419187

产品详情

在科技日新月异的今天，各式各样的创新让我们的生活感受到了史无前例的便捷，而在各个行业火爆十足的3D打印技术，更是给各行各业都带来了便利。教育作为最基础也是最具影响力的行业，也深受着3D打印这一高新技术的影响。

在许多地方，3D打印行业已经走进课堂，走进人们的生活。就像3D打印已经在车辆工程行业被广泛应用，可以打印汽车件，为汽车生产进行测试；在工程设计专业，可以制作设计产品的原型；在数学系可以打印“问题”进行实体探究；在历史系，3D打印技术可以复制样品，便于考古；在食品系可以设计食物的产品造型；在化学系可以打印分子模型；在平面设计系可以制作3D版本的艺术品；在生物系可以打印器官等生物样本；在建筑系可以建筑设计的模型；在地理系3D打印技术还可以打印实体地势图、人口分布图等。可见，3D打印技术在教育行业的影响是非常重大的。

文博智能作为教育3D打印机优选供应商，一直在机器设备硬件、教学课程、机器操作培训及教学3D打印实训室方案深入研究与实施，2014年与广州白云学院合作成立全球首家白云文博3D打印学院，是将3D打印走进校园实践应用的典型案例。多年的实践经验，让文博智能成为今天教育机构3D打印实训室的第一合作商，广东机械技师学院、华南理工、南宁高级技工、东莞理工、衡阳技师学院等高校都与文博建立了合作关系，为中国中高职院校衔接高科技做出了重大贡献。

文博智能是一家一直致力于3D打印设备、材料和3D打印模型及应用的研发型高科技企业。所研发的产品市场遍及中国、欧美、日本和亚洲等国家和地区。文博智能严格执行全面质量管理体系和环境管理体系，快速的交货期、极具竞争力的价格，让文博智能产品活跃在每一项需要3D打印的工业领域中。尤其，在教育行业的建树让人大为赞叹。

文博智能还拥有优秀的管理和研发设计团队及经验丰富的一线技术工人，使用先进的制造设备及制造技术，使文博智能的各项产品活跃在教育行业的各大讲台上。目前，文博智能研发的产品中在3D打印行业可谓独树一帜，更是成为教育行业的首选。每一款产品都以高品质、高颜值、高性价比深受行业专业人士喜欢。每一款产品都是高稳定性和高精度的实力派组合，打印机配合合金喷嘴，使用寿命长，实现高精度打印，而且加温均匀。在打印过程中，出料流畅不堵头，打印效率相对较高，可以轻松打印各种复杂模型。自动调平、自动关机、断电续打、断料检测、脱机打印、Wi-Fi连接、自动清洁喷嘴、全彩触屏等优势功能汇聚在文博的每一台机器上。操作简单，还支持6国语言，可自定义设置。不同产品，可以进行不同的选择实现自己的个性生活态度，用技术让教育更高效。

最初的3D打印技术被大家称为“快速成型”技术，物如其名，以数据模型文件为基础，运用特殊的蜡材、粉末状金属或塑料等具有热塑性的可粘合材料，通过逐层打印的方式来构造物体的技术，该项技术的出现，可谓在制造业掀起了一场浩大的工业革命。随着3D打印技术的日益普及，越来越多的行业开始加入了这项工业生产大变革的浪潮中，文博智能作为3D打印行业领军企业，一直专注于3D打印技术和3D打印服务平台的研究，所研发的多项产品都成为本行业的佼佼者。这也吸引越来越多的高校等教育行业选择文博的产品，实现自己3D打印的新形式教育，文博，只想用高品质产品诠释属于中国的高品位教育科技，文博智能，定是满足你个性教育、高效教育的最佳选择。

高精度3D打印机文博(WINBO)3D打印机超值 +

便携式，耗电很少，性价比高（12999元/套）

超值 3D打印机 打印尺寸：255*225*305 mm

设备特性：高精度，便携式，耗能低，性价比高

设备参数：喷头直径（ 0.4mm），打印层厚（0.05-0.25mm），打印速度（20-100mm/s）

打印产品：小型玩具、文具、礼品、家居用品、小型建筑模型...

适合场所：家庭、学校、开发者、小型产品的制造商、智能微工厂