

精研科技Gian

江苏精研科技股份有限公司(简称GIAN)成立于2004年，是一家专业的金属粉末注射成型（MIM）产品生产者和解决方案提供商。GIAN为客户提供大批量高精度、形状复杂、性能良好、外观精致的多种金属材料结构件、功能件和外观件，并且同时具有陶瓷和钛合金的开发能力，可以满足不同类型客户的需求。GIAN投入大量资金，同时拥有日本岛津烧结炉和德国连续烧结炉生产线。GIAN拥有强大的技术力量，有国内多年从事该行业的技术专家，同时还得到了国外同行的技术支持。我们的技术团队和营销团队专注于为客户提供良好的解决方案和优质的服务。

新建项目地处钟楼开发区桂花路以东，棕榈路以南，项目总占地约70亩，总建筑面积61816平方米，一期建筑面积45646平方米。项目利用现有设备及新增捏合机、连续烧结炉等生产设备600余台套，将继续从事高强度粉末冶金精密零部件的生产，并扩大产能。2016年3月18日，江苏精研科技股份有限公司正式于新厂区办公。相信在这些硬件支持下，精研科技会走得更快更远。

精研于2016年成立了CNC部门及自动化部门，除了为我司自己MIM制程进行配套加工之外，可独立承接CNC业务及自动化设备需求的业务。目前CNC机台150,主要以FANUC为主，配备了专业的编程和相关人员，可为客户提供CNC工艺的加工服务；同时，我司的自动化部门也研发制造了多种自动化摆件，整形，传输，检测，包装设备，并可为客户提供定制化自动化设备的需求服务。

精研（东莞）科技发展有限公司，成立于2016年，是江苏精研科技股份有限公司属下的全资子公司，专业为客户提供真空离子镀膜设备的研发；真空镀膜、精密零部件、工艺饰品、光电设备的制造、加工；机械设备、电子产品、五金产品、塑料制品、金属材料金属靶材的销售。

精研（东莞）专注于为客户提供性能良好、外观精致的PVD真空镀膜加工，并且公司在金属表面加工方面具有强大的制造和处理能力。公司制程囊括：MIM制成PVD真空镀膜、镭雕、点焊、喷砂、拉丝，防指纹处理，平面研磨等。涉及材料包括：铁基及不锈钢结构件。

常州博研科技有限公司成立于2014年，是江苏精研科技股份有限公司的全资子公司，主要业务包括：组装，喷砂，点焊，攻丝，镭雕，平面研磨，气密性测试等，在为精研科技配套产品后处理制成的基础上可独立承接对外业务。

近年来，为了进一步开拓美国、韩国等地的潜在市场及客户，公司已于美国设立公司办事处并派驻销售人员，与韩国当地的市场推广机构合作，积极寻找海外商业机会，为未来进一步深入拓展海外市场奠定良好的基础。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/jykjgfan-465501.html>