

化学探究实验室 安科隆科技 深圳实验室

产品名称	化学探究实验室 安科隆科技 深圳实验室
公司名称	昆山安科隆科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市青浦区华隆路1777号E通世界商务园D栋1202室
联系电话	18957068688

产品详情

数字化探究实验室产生背景：1. 国家实施的2000 - 2010年的课程改革对科学教育的反思（强调科学探究、强调学生科学素养、创造性思维、问题解决能力的培养）；2. 2个主流的科学教育观点：“做中学”科学，“科学学习与生活结合”；3. 现代信息技术和传感技术的发展，对探究实验室的产生提供了技术支撑；4. 现已有14个省（市）出台数字化探究实验室配备标准（北京、天津、上海、山东、广东、江苏、浙江、福建、河北、山西、陕西、湖南、湖北、辽宁）。

探究实验室是指能够支持学生进行多方面探究性学习的实验室环境。数字化探究实验室与传统的实验室有着本质上的不同：传统实验室里，深圳实验室，学生实验主要是按照现成实验步骤，数字化探究实验室，来体验前人已经完成的实验的步骤和结果，是体验式教育的实验环境，物理探究实验室，提供的是一种演示和验证的实验环境。探究实验室主要分为物理探究实验室、化学探究实验室、生物探究实验室、地理探究实验室（地理专用教室）、历史探究实验室。

新课程改革的核心理念，化学探究实验室，就是要强化学生的自主探究性学习，让学生通过自主探究性学习来获得新的知识，掌握新的技能。在理科教学中，各种科学规律不再是单纯的由老师灌输给学生，而是要求学生通过各种探究活动对科学规律实现再发现。这一更符合人的认识规律的教学方法重在培养学生的自主探究能力和创造性思维能力，能更好的激发学生的学习积极性，同时也要求理科实验室能成为学生进行探究活动的有力工具。

化学探究实验室-安科隆科技(在线咨询)-深圳实验室由昆山安科隆科技有限公司提供。昆山安科隆科技有限公司（www.acro-ks.cn）为客户提供“电子产品”等业务，公司拥有“安科隆科技”等品牌，专注于电子、电工项目合作等行业。欢迎来电垂询，联系人：孟先生。