

中兴智慧城市之深圳宝安环境监控项目

该系统是国内环保行业第一个集八大子系统为一体的大型系统集成项目，系统利用先进的科技手段，有效地加强了对污染源的监督管理，及时准确地掌握企业污染处理设施的运转情况，遏制相关违规违法行为，有效地加强宝安环保局的执法力度。



详情链接：<http://www.d1net.com/s/69/>

客户需求

建设全方位的环境在线监测系统来满足环境监测、监督和执法监管，应对环境污染较为突出、环境监察力量相对薄弱、环境质量不容乐观等问题；

分期建设环保节能的各子系统，建立综合智能化管理平台和完善的应急环境指挥体系、污染源自动监测和视频监控覆盖体系。

方案亮点

实现宝安区环保部门有效实现对环境的自动化、智能化监测和监管；

725 个重点污染源的实时自动在线监测。

集成视频监控、环境数据在线监控、12369 指挥调度系统和环境分析系统等子系统，将宝安区环保局、监察大队、环保所、企业有机的连接为一体；

为深圳市 2011 大运会环保和宝安区创建“国家生态区”提供了技术保障手段和具有参考意义的实时环境数据。

客户收益

有效加大对污染源监控的范围，实现对重点污染源的实时自动监测，增强了环保监察执法的力度，缩短对突发环境事件的反应时间，提高决策指挥的速度，提高行政绩效，提高政务服务水平；

环境保护能力得到全方位的提高，从整体上实现宝安区环境安全的提升；

良好的环境有利于工商企业的发展壮大，有利于人民群众的和谐生活，体现了其无形的巨大的经济效益和社会效益。

相关案例：《智慧城市-智慧环保》

[广东佛山：以最严格的环保责任制度实行“智慧环保”项目](#)

[智慧环保让违法者无漏洞可钻](#)

[衢州打造智慧环保系统](#)

[河北省将结合开展智慧环保建设](#)

[昆山倡导智慧环保理念建设生态文明](#)

专题来源：企业网 D1Net (www.d1net.com)

本专题更多内容：《智慧城市落地中国——化云为雨，惠及民生》

(<http://www.d1net.com/s/69/>) 分享此专题到朋友圈

