

# 无线地暖温控器 无线地暖温控器代工【实力厂家】

产品名称	无线地暖温控器 无线地暖温控器代工【实力厂家】
公司名称	厦门益拓自控科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福建省厦门市同安区美溪道同安工业园6号楼
联系电话	17359472113

## 产品详情

?????找无线地暖温控器？来益拓无线地暖温控器，源头实力厂家

找无线地暖温控器？来益拓无线地暖温控器，源头实力厂家，益拓自控-15年专业暖通温控器厂家，年产量150万只，生产无线壁挂炉温控器，水采暖温控器，电采暖温控器，wifi联网温控器，OEM温控器批发生产。

近年来，青岛对推进清洁取暖建设高度重视，2018年组建了市清洁取暖建设推进办公室，出台了《青岛市推进农村清洁取暖实施方案》，为农村清洁取暖建设提供组织保证和政策支撑，当年全市完成4.6万户农村地区清洁取暖改造任务。理供热方式是清洁取暖事半功倍的手段，正确技术路线是清洁供暖项目落地的关键。供热自控系统是利用云计算、大数据、物联网及自动控制技术，实现了整个供热系统自动化控制、实时调度和智能化信息管理，从而达到供热稳定、高效节能、绿色环保的最终目的。根据全省规划，2020年底，青岛市农村地区清洁取暖率要达到62%，共需改造24.1万户，其中，2019年计划改造4.7万户，无线地暖温控器代加工，2020年改造19.4万户。

找无线地暖温控器？来益拓无线地暖温控器，源头实力无线地暖温控器厂家

找无线地暖温控器？来益拓无线地暖温控器，源头实力厂家，益拓自控-15年专业暖通温控器厂家，年产量150万只，生产无线壁挂炉温控器，水采暖温控器，电采暖温控器，wifi联网温控器，OEM温控器批发生产。

截至2016年底，我国北方地区城乡建筑取暖总面积约206亿平方米。其中，城镇建筑取暖面积141亿平方米，农村建筑取暖面积65亿平方米。“2+26”城市城乡建筑取暖面积约50亿平方米。

找无线地暖温控器？来益拓无线地暖温控器，无线地暖温控器厂家，源头实力厂家，益拓自控-15年专业

暖通温控器厂家，年产量150万只，生产无线壁挂炉温控器，水采暖温控器，无线地暖温控器代工，电采暖温控器，wifi联网温控器，无线地暖温控器，OEM温控器批发生产。不可否认的是，随着“煤改气”、“煤改电”等在内的清洁取暖工程持续快速推进，能源供应安全问题凸显，城镇尤其农村地区终端承受力不足、设备安全隐患突出等一系列问题愈发不容忽视。

为扎实推进2019年冬季清洁取暖工作，圆满完成清洁取暖任务目标，高新区采取四大改造方式：

一是集中供暖向农村地区延伸。利用热电联产、工业余热作为热源，结合集中供暖区域融合和管网互联互通规划建设，加快推进供暖管网向农村地区延伸，实现管网区域内清洁取暖。

二是电代煤。原则上对不具备集中供暖和气代煤实施条件的村居及不宜使用燃气的村居，实施电代煤改造（对于比传统供暖效果更好能够实现可持续良性发展的不在此限）。四是建筑能效提升。因地制宜对已实施清洁取暖用户采用内墙保温、外墙保温、吊顶、连廊封厦等方式进行差异化改造。

三是气代煤。发挥燃气壁挂炉供热稳定、可控、便捷、效果好的优势，继续推行燃气壁挂炉取暖。

“原来村里都是烧的煤，自从实施‘以气代煤’工程之后，老百姓得到了实惠，不仅取暖有了保证，而且也比较干净，得到了群众的普遍认可。”陈家庄村村支书李保堂说道。

长子县作为全省冬季清洁取暖示范试点县之一，今年在时间紧、任务重、责任大的情况下，因地制宜，科学组织，快速推进冬季清洁取暖工程。

## CURRENTBUYSELLTITLE

由厦门益拓自控科技有限公司提供。厦门益拓自控科技有限公司（[www.etop99.com](http://www.etop99.com)）是福建厦门，温度仪表的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。实现了清洁供暖与建筑节能并举，走出了一条企业为主、政府推动、居民可承受的清洁供暖之路，实现提高群众生活质量、促进空气质量改善、带动产业发展三赢，计划到2022年基本实现城乡清洁供暖全覆盖。在厦门益拓领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创厦门益拓更加美好的未来。