

# 北京变频柜维修恒压供水控制柜设计安装

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 北京变频柜维修恒压供水控制柜设计安装       |
| 公司名称 | 北京通达机电设备有限公司             |
| 价格   | .00/普通                   |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 北京昌平北京市昌平区百沙路            |
| 联系电话 | 010-56148558 13366781721 |

## 产品详情

服务项目变频器 变频控制柜 PLC PLC控制柜 软启动器 软启动控制柜 人机界面 自动化控制系统  
变频恒压供水设备 PLC程序设计 变频节能改造 低压配电控制系统 维修各种品牌变频器服务内容我公司  
产品设计供水,机械设备,节能改造等相关领域,集设计,生产,销售,维修服务为一体的科技化专业公司,专业  
生产供应无负压供水设备,生活供水成套及各种机械设备调速,产品涉及供水,化工,纺织,印刷包装,制药,水  
泥,中央空调,塑料机械,石材等诸多行业,无负压供水设备 无负压给水设备通过PID 控制变频调速来实现恒  
压。先设定用水点工作压力,并监视市政管网压力,压力低时自动调节水泵转速提高压力,并控制水泵以一  
恒定转速运行进行恒压供水。当用水量增加时转速提高,当用水量减少时转速降低,时刻保证用户的用水压  
力设定。变频恒压供水设备 变频恒压供水设备科替代高位水箱,水塔,压力相对稳定,避免水泵频繁启动,高  
效节能,噪音低,直接以市政管网为水源,形成连续密闭的接力增压供水方式,彻底避免了传统二次增压供水  
系统造成的水质标准降低和各种水源污染问题。无负压供水方案 随着居民小区的不断扩建与改造,楼房  
层数的不断提高,原有的自来水管网的压力出现不足,大部分地区普通存在着用水高峰期高层上不去水,高  
层居民经常出现用水困难,这种供水难题在大城市表现尤为突出。目前的解决方法是采用传统的二次加压  
供水方式供水。采用传统的水池供水方式,水质污染相当严重,直接危害人们的健康,原本纯净的自来水都  
要放入水池,传统的二次加压方式是将自来水放入水池或水箱中,使原有的压力全部为零,再从零开始重新  
加压供水,使自来水原有的能量白白浪费掉。水资源浪费的问题,由于水池大多采用土建结构,渗水,跑水,漏  
水,蒸发等问题不可避免,造成水资源浪费,另外,水池需要定期用大量的水来冲刷清洁,从而也会造成水资源  
的浪费。使用变频恒压供水可节能,节资,卫生,环保  
不用建水池,不用建水箱,安装非常方便,大大节省了总投资。全封闭结构,供水安全可靠,节水显著。  
充分利用了自来水原有的水压,节能高达50%以上 全封闭结构水源没有任何污染, 停电不停水  
联系电话: 010-56148558 13366781721交易说明公司专业维修变频器。设计安装维修调试变频器柜。销售  
变频器恒压供水控制器,制作各种泵类变频控制系统。修理各种国产进口电动机。  
联系电话: 010-56148558 13366781721 联系人: 戴经理