

市内采暖系统炫坤采暖系统唐山市内采暖系统

产品名称	市内采暖系统炫坤采暖系统唐山市内采暖系统
公司名称	河北炫坤节能科技有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:炫坤科技 型号:BA1825
公司地址	河北省石家庄市长安区华清北街69号（ 振华大厦 ）
联系电话	0311-88899890 15613177332

产品详情

足浴热水工程解决方案

足浴热水工程解决方案

1、本类工程用水-情况复杂

解决方案：因为包含了淋浴、洗脚、泡池等多类用水情况，要依据实际需求水量计算水量

2、供水情况为-全天候-24小时不定时-不定点供水

解决方案：恒温水箱和辅助加热系统保证了24小时需求用水需要

3、浴池、泡池的供水需求

解决方案：根据浴池的大小来进行相应的机组配置，淋浴、洗脚属于一次性用水，可以根据客流量估算用水总量，按照一次性用水来进行设计。

桑拿洗浴类热水工程解决方案

桑拿洗浴类热水工程解决方案

1、本类工程用水情况复杂

解决方案：因为会所包含了淋浴、洗脚、泡池、桑拿、客房等多类用水情况，因此设计起来比较麻烦，比较根据会所的实际情况及客流量再进行设计。

2、供水情况为全天候24小时不定时不定点供水

解决方案：热水工程中使用专门定做的大容量保温水量，将一天24小时内所需要使用的热水提前储存在水箱内，保温水箱的高质量保温措施能够保证24小时内整个水箱内的热水温降不超过5℃，这样就保证了一天24小时的稳定热水时段性供应。

3、浴池、泡池的供水需求

解决方案：根据浴池的大小来进行相应的机组配置，淋浴、洗脚、桑拿属于一次性用水，可以根据客流量估算用水总量，按照一次性用水来进行设计。

4、用水情况复杂使得各处的供水要求不一

解决方案：给各个不同供水要求位置设置相应的独立供水泵及回水系统来满足需要。

太阳能工程方案 河北医科大学第二医院综合楼

河北医科大学第二医院心脑血管综合楼太阳能工程为我公司设计的太阳能为主、蒸汽能源为辅，加以余热回收综合利用的热水工程，该综合楼总十三层，其中二至十三层共设计病房208个，床位620床，设计日用水量为30m³/d，设计水温50℃，运行原理采用我公司专利技术——全天候双直流太阳能热水系统，系统设置集热面积为450m²，实现医院病房的24小时恒温热水供应。该太阳能工程2012年投入使用，该系统优先利用太阳能加热，更有效的减少了蒸汽的使用，且换热后的冷凝水的余热通过水箱盘管加以回收利用，防冻模式为无功防冻技术，上进上出有效的减少了真空管的炸管率，运行模式恒温供水，出水即热，病房内病人满意度非常高，经测算，每年节约蒸汽509吨，节省费用约10万元。达到了良好的节能减排效果，具有很好的环境效益和社会效益。