

# 滑雪场规划设计要考虑些什么 滑雪场设备一站式服务造雪机

产品名称	滑雪场规划设计要考虑些什么 滑雪场设备一站式服务造雪机
公司名称	河南曼琳体育用品有限公司
价格	.00/份
规格参数	品牌:诺泰克 交易期限:4天 产地:河南郑州
公司地址	巩义市西村镇滹沱村
联系电话	15517128057 15517128057

## 产品详情

滑雪场规划设计要考虑些什么 滑雪场设备一站式服务造雪机

### 1.定位

也就是滑雪场的地理位置，还有定位的方向，是滑雪场还是戏雪乐园又或者是四季度假区等等。

### 2.滑雪场位置

根据所在现场的地理位置做出定位。应考虑当地温度，温度偏高的地区还要充分考虑海拔高度、长度，除了这些还要考虑水源、电源等配套

设施是否刚需，以及投入者的能力等问题，当然如果投入者不在乎资金的大小，那么一些配套设施就可以更多更齐全一些。

### 3.三个通和一个平

这里我们简单解释下什么是三通一平，滑雪场在建设的时候一般都会讲究三通，即:水源通、电源通、路源通。一平，即：平地。

#### 水源通:

水分为造雪水和饮用水，造雪时用水，可以用井水，湖水，自来水都可以。水温在5度以下，即可，1--5度为宜。一般井水跟其他的水源温度相比，温度会稍高些，建议做个蓄水池，不建议建的太深，一般建议建的浅、宽一点，一般是白天蓄水，晚上造雪。场地整体的面积取水点，流量，用水量，造雪因为区

域不同也会不一样，南方方式就有明显的差别。

电源通:

电力功率的计算,包含夜间造雪机和夜间照明的功率，一般一台造雪机的总功率是28kw左右，实际使用功率仅有22kw，其余部分是加热的功率（不过在造雪开始时我们会将加热关掉）。也就是说一台造雪机一小时用电是22kw，一度电按0.8元钱计算，一台造雪机一个小时的电费是17.6元钱，一晚上按造10个小时算，一晚上是一台造雪机要用176元钱。依次类推。

路通:

一般指路四通八达的道路，交通便利，还有规划好郊区的路线等等。

一平:

缓冲区（平地）是滑雪场不可少的地方，为游客的滑雪及戏雪提供便利及保护。

更多关于滑雪场规划设计的内容，请咨询我们诺泰克滑雪场设备生产厂家哦，厂家提供一站式服务哦

我公司主要经营造雪机、滑雪魔毯、滑雪板、滑雪圈、旱雪、滑雪场规划设计、雪地摩托、压雪车滑雪场一系列娱乐设备