

# 碎石价格 亿昊实业 桑海区碎石

产品名称	碎石价格 亿昊实业 桑海区碎石
公司名称	江西亿昊实业发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省南昌市新建区长堎镇馨居雅苑4栋1单元
联系电话	13320018733

## 产品详情

适用于各级道路的底基层和一般道路的基层；

### 沥青稳定碎石

类似于填隙碎石，但在铺筑时浇洒少量沥青于碎石层中，促进碎石层压实成型的一种改进填隙碎石，更有利于增加密实度，提高稳定性。是一种优质基层材料；

用作路面的基层，特别适用于原有结构层整平后作基层。

### 泥结碎石

### 泥灰结碎石

适用于各级道路的底基层和一般道路的基层；

### 沥青稳定碎石

类似于填隙碎石，碎石价格，但在铺筑时浇洒少量沥青于碎石层中，促进碎石层压实成型的一种改进填隙碎石，更有利于增加密实度，桑海区碎石，提高稳定性。是一种优质基层材料；

用作路面的基层，特别适用于原有结构层整平后作基层。

### 泥结碎石

### 泥灰结碎石

碎石垫层施工工艺

## 砂石地基施工工艺标准

### 范围

本工艺标准适用于工业和民用建筑的砂石地基、地基处理以及地面垫层（夯实和碾压法）。

### 施工准备

#### 2.1 材料及主要机具：

2.1.1 天然级配砂石或人工级配砂石：宜采用质地坚硬的中砂、粗砂、砾砂、碎（卵）石、石屑或其他工业废粒料。在缺少中、粗砂和砾石的地区，可采用细砂，碎石大量批发，但宜同时掺入一定数量的碎石或卵石，其掺量应符合设计要求。颗粒级配应良好。

2.1.2 级配砂石材料，不得含有草根、树叶、塑料袋等有机杂物及垃圾。用做排水固结地基时，含泥量不宜超过3%。碎石或卵石粒径不得大于垫层或虚铺厚度的2/3，并不宜大于50mm。

2.1.3 主要机具：一般应备有木夯、蛙式或柴油打夯机、推土机、压路机（6~10t）、手推车、平头铁锹、喷水用胶管、2m靠尺、小线或细铅丝、钢尺或木折尺等。

#### 2.2 作业条件：

2.2.1 设置控制铺筑厚度的标志，如水平标准木桩或标高桩，或在固定的建筑物墙上、槽和沟的边坡上弹出水平标高线或钉上水平标高木橛。

2.2.2 在地下水位高于基坑（槽）底面的工程中施工时，应采取排水或降低地下水位的措施，使基坑（槽）保持无水状态。

2.2.3 铺筑前，应组织有关单位共同验槽，包括轴线尺寸、水平标高、地质情况，如有无孔洞、沟、井、墓穴等。应在未做地基前处理完毕并办理隐检手续。

2.2.4 检查基槽（坑）、管沟的边坡是否稳定，并清除基底上的浮土和积水。

### 泥结碎石路面

准备工作； 摊铺碎石； 预碾碎石； 灌浆； 带浆碾压； 最终碾压。

1. 准备工作，包括准备下承层及排水设施、施工放样、布置料堆、拌制泥浆。泥浆一般按水与土为0.8~1.1的体积比配制。过稠、过稀或不均匀，预购碎石，均将影响施工质量。

2. 碎石摊铺和初碾压，使碎石初步嵌挤稳定为止。过多碾压将堵塞碎石缝隙，妨碍泥浆灌入。摊铺碎石时采用松铺系数1.20~1.30（碎石粒径与厚之比为0.5左右时用1.3，比值较大时，系数接近1.2）。摊铺力求表面平整，并具有规定的路拱。初压，用8吨双轮压路机碾压3~4遍，使粗碎石稳定就位。在直线路段，由两侧路肩向路中线碾压；在超高路段，由内侧向外侧，逐渐错轮进行碾压。每次重叠1/3轮宽。碾压完遍就应再次找平。初压终了时，表面应平整，并具有规定的路拱和纵坡。

3. 灌浆及带浆碾压。若碎石过干，可先洒水润湿，以利泥浆一次灌透。泥浆浇灌到相当面积后，即可撒5~15mm嵌缝料（约1~1.5立方米/100平方米）。

用中型压路机进行带浆碾压，使泥浆能充分灌满碎石缝隙。次日即进行必要的填补和修整工作。

4. 最终碾压，待表面已干内部泥浆尚属半湿状态时，可进行最终碾压，一般碾压1~2遍后撒铺一薄层3~5毫米石屑并扫匀，然后进行碾压，使碎石缝隙内泥浆能翻到表面上与所撒石屑粘结成整体。接缝处及路段衔接处，均应妥善处理，保证平整密合。

碎石价格-亿昊实业(在线咨询)-桑海区碎石由江西亿昊实业发展有限公司提供。碎石价格-亿昊实业(在线咨询)-桑海区碎石是江西亿昊实业发展有限公司(www.jx-yihao.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：胡经理。