

郑州市沥青路面平整度控制要点

产品名称	郑州市沥青路面平整度控制要点
公司名称	河南恒中环保科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州市
联系电话	19139128948

产品详情

沥青混凝土路面的平整度关系到行车的安全性和舒适性以及道路的使用寿命，同时也是评定道路工程施工质量的主要指标之一。下面就为大家说明一下沥青路面平整度控制要点

- 1、前期采用沥青混合料对伸缩缝进行填实并碾压平整，保证摊铺机行走的平整性；复测桥头搭板的高程和平整度，对不合格部位进行处理，高的凿出，低的采用细沥青混合料修补平整。——郑州市沥青路面平整度控制要点
- 2、根据设计高程，在桥头搭板两侧10m部位每隔2m将控制的虚铺厚度标识在基层上，采用浮动基准梁或自动找平装置摊铺，现场技术员根据做好的标识调整找平装置控制平整度，特别是弯道桥头位置。——郑州市沥青路面平整度控制要点
- 3、桥面铺装时，摊铺机保持缓慢、匀速、不间断摊铺，速度控制在面层速度的0.8倍以下，且 $>2\text{m}/\text{min}$ ，作业中不得停顿。——郑州市沥青路面平整度控制要点

影响沥青混凝土平整度的因素很多，通过选择合适的机械组合、合理先进的施工工艺，加强原材料的质量控制和过程中的施工管理，控制施工中各个环节，沥青混凝土的平整度还是在我们控制的范围之内。——郑州市沥青路面平整度控制要点