

泰安格室厂家设计 蜂格工程材料 泰安格室厂家

产品名称	泰安格室厂家设计 蜂格工程材料 泰安格室厂家
公司名称	山东蜂格工程材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市青春创业开发区
联系电话	13854815886

产品详情

土工格室在公路下伏采空区治理中的应用研究

目前对公路下伏采空区的治理，主要以注浆法为主，但是注浆法的治理成本较高，采用FLAC3D数值模拟的方法对土工格室在采空区治理中的可行性进行了评价。

随着公路建设的飞速发展，公路穿越采空区的情况越来越多，目前，采空区的治理技术研究主要是注浆法，而注浆法往往是通过经验来进行，具有很大的浪费，且治理效果得不到保证。因此，本文对土工格室在公路下伏采空区中的应用进行了理论分析和数值模拟，对土工格室在公路下伏采空区治理中的应用范围进行了评价。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东蜂格工程材料有限公司

随着科学的发展和施工技术的不断进步，近年来，采用土工格室对填方边坡(尤其是土质边坡)进行防护在铁路、公路和市政工程中得到了越来越多的应用，均取得了良好的加固和防护效果。目前，此项技术已逐步应用到水利工程建设中。松塔水电站大坝下游坝坡采用土工格室护坡，在保证施工质量和进度的前提下，泰安格室厂家设计，既达到了预期的坝坡防护效果，又大大节约了工程成本，很值得其他类似工程借鉴。1大坝工程概况松塔水电站大坝为均质土坝，坝高62.6 m，坝底宽度363.1 m，泰安格室厂家零售，坝顶长度523.2 m，坝顶宽度10 m。大坝上、下游坝坡均设两层马道。上游坝坡为1:2.75、1:3.0、1:3.5，下游坝坡为1:2.75、1:3.0、1:3.25。上游坝坡的低层马道高程以下为50 cm厚干砌石护坡，下设过渡层和反滤层;低层马道高程以上为15

cm厚预制混凝土块护坡，下设反滤层。下游坝坡为土工格室草皮护坡，土工格室铺设面积约4.5万m²。

土工格室应用于桥台背后填筑的质量标准

质量标准

- 1、整个土工格室锚固固定后，必须逐环逐道检查，以牢固、结实为主，检查内容有锚固插销是否结实，泰安格室厂家，有无裂纹，外观有无破损、变化及污染。
- 2、土工格室铺设时，下承层十分重要，是决定土工合成材料应用是否能达到设计要求的基本条件，故应在平整的下承层上按设计要求铺设，再固定土工格室材料，土工格室应按设计要求张拉，无皱折，紧贴下承层的锚固端施工要符合设计要求。
- 3、接缝联接强度严格按照要求施工，上下层土工格室搭接缝相互交替错开。
- 4、质量保证措施：各工序施工人员应有较强的责任心，关键技术由专人负责；按严格的程序检查，项目应设专门检查人员，发现问题及时处理，逐级检查，合格后方可申请铺设土工格室材料；铺设时发现土工格室材料有裂纹，应及时处理，拆换；每铺设一层，测量班及时复测高程，并在下一层高程处用红油漆画线，泰安格室厂家批发，计算出各层的长、宽、高，确保准确性；派专人负责在已铺好的土工格室上填土，控制土质及压实度，确保台背回填的稳定性及桥台搭接处的平顺。

泰安格室厂家设计-蜂格工程材料(在线咨询)-泰安格室厂家由山东蜂格工程材料有限公司提供。泰安格室厂家设计-蜂格工程材料(在线咨询)-泰安格室厂家是山东蜂格工程材料有限公司（www.fggccl.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：张经理。同时本公司（www.fengchaogeshi.com）还是从事塑料蜂巢格室，蜂巢土工格室，PE蜂巢格室的厂家，欢迎来电咨询。