

蜂格工程材料 边坡蜂巢格室 蜂巢格室

产品名称	蜂格工程材料 边坡蜂巢格室 蜂巢格室
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

三维排水柔性土工格室生态边坡防护系统

三维排水柔性土工格室生态边坡防护系统，蜂巢格室，是上世纪末发展起来的一种新型柔性护坡技术，由装满营养土和生长剂的生态袋、带毛刺的连接锁扣形成柔性紧锁结构、与植被根系的稳固作用相结合，形成复合稳定的生态边坡。已在公路、水利、园林等工程中被广泛应用。近年来被引入铁路工程具有景观要求地段推广应用。

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

Superpave高性能沥青路面在高温抗车辙方面具有很大的优势，混合料低温、疲劳抗开裂性能良好，此外，由于其空隙率相对较小，绿化蜂巢格室，其抗水损害能力也较强，适合作高速公路中、下面层，尤其是在重载多的高速公路。当然，有些地方仍然习惯于采用AC- 型沥青混凝土作中、下面层，但对规范密级配进行了改进，一定程度上提高了动稳定度。中、下面层宜选用Superpave-19、Superpave-25型及AC-20 、AC-25 型等。

土工格室柔性搭板在路桥过渡段的应用研究

针对桥头跳车现象，利用有限元数值分析方法，对由土工格室加筋构成的柔性搭板处治桥头跳车进行了技术研究。通过分析路基填料类型，土工格室柔性搭板长度、土工格室高度、土工格室搭板层数、竖向

间距等工程因素对路基沉降的影响，得出了一些有指导意义的设计参数。现场试验表明，土工格室柔性搭板能较好地协调桥台和路堤的沉降差，防治桥头跳车病害的发生。

蜂格工程材料(图)-边坡蜂巢格室-蜂巢格室由山东蜂格工程材料有限公司提供。山东蜂格工程材料有限公司(www.fggcl.com)是一家从事“塑料土工格室,高分子蜂巢土工格室,土工格栅,土工布”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“蜂巢约束系统”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先,用户至上”的原则,使蜂格工程材料在塑料建材中赢得了众客户的信任,树立了良好的企业形象。特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!同时本公司(www.hanjiegeshi.com)还是从事焊接土工格室,高分子焊接格室,PE焊接格室的厂家,欢迎来电咨询。