

# 大广新材料公司 运动馆短丝土工布厂家电话

产品名称	大广新材料公司 运动馆短丝土工布厂家电话
公司名称	山东大广新材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市高新技术开发区
联系电话	18753855333

## 产品详情

A、反滤作用：可做堤坝、河渠、海岸、混凝土坡、挡土墙等的反滤层，在阻止泥土颗粒通过的同时，允许水或气体自由穿过。 B、隔离作用：可做铁路道渣与路基、路基与软基、机场和停车场的面层与地基、不同的筑坝材料之间的隔离，将两种不同粒径的土砂、石料与地基或其它建筑物隔离开。

C、加筋作用：用于公路、铁路、土石坝、防波堤、飞机场、挡土墙回填土、边坡等工程中，分布土体应力，防止土体侧移，提高土体稳定性。 D、防护作用：用于堤岸可防止风浪潮雨的冲刷，并用于护岸、护底，堤坝短丝土工布厂家电话，防止水土流失。产品特点：

网孔不易堵塞，因不定型纤维组织形成的网状结构有应变性和运动性；高透水性，在土方的压力下，仍能保持良好的透水性；耐腐蚀，以丙纶或涤纶等化纤为原料，耐酸碱、不腐蚀、不虫蛀，水土建筑短丝土工布厂家电话，施工简便，重量轻，使用方便。

土工布使用范围：

水利工程建设：海堤、江堤、湖堤达标工程；水库加固工程；滩涂围垦工程；防汛抢险。

交通运输工程：软基加固处理；边坡防护；排水系统；绿化隔离带。

电厂工程建设：核电站基础、火电灰坝、水电站等工程。

港口航道工程：港口码头、船闸、航道治理等工程。

其它工程：隧道、地铁、建筑、尾矿处理；垃圾填埋场等工程 短纤针刺土工布规格：

克重范围：100—1000g/m<sup>2</sup>，宽：1.0~6.0m 长:50-100m.

土工布性能用途：该产品具有优良的过滤作用、排水作用、隔离作用、加筋作用、防护作用。土工布可广泛用于铁路、公路、运动馆、堤坝、水利建筑、隧洞、沿海滩涂、围垦、环保、电厂、机场等工程。

## 软土地基与高寒冻土地基的特性与危害：

1、特性：软土地基与高寒冻土地基的特性是指指滨海、湖沼、谷地、河滩沉积的天然含水量高、孔隙比大、压缩性高、抗剪强度低的细粒土构成的基础层；具有天然含水量高、天然孔隙比大、压缩性高、抗剪强度低、固结系数小、固结时间长、灵敏度高、扰动性大、透水性差、土层层状分布复杂、各层之间物理力学性质相差较大等特点。

2、危害：土地基与高寒冻土地基的病害原因主要是土层的含水量较高，水是影响它们稳定的主要原因，在施工过程中采用什么样的施工工艺来控制我们的承载基础层永远保持在理想的含水量，并让它永远保持在同一含水量稳定我们基础的稳定与保持承载力就成了我们保证工程质量的关键。

## 软土冻土地基防渗的解决方案：

1、地础开挖：地基开挖回填碎石原土碾压并在基础两边开挖排水沟，在碾压后的基础层上回填细砂并在其上铺设一层无纺土工布；

2、在土工布上铺设土工膜，在土工膜上铺设一层无纺土工布，如果原土施工时含水量不是很高可采用分层回填并撒生石灰碾压的方式降低回填地基的含水量回填碾压到一定厚度（满足有效承载力）时将土工膜包裹焊接形成一层保持含水承载力的支持层。如果使地基处理可将整个路基全部采用包裹施工，香港短丝土工布厂家电话，地基边坡可另行回填种植土层。保持地基强度杜绝防渗面产生沉降变形破坏。如果使含水量较高的话可以在回填时在地基里面预埋穿孔导盲排水管，采用分段回填碾压结合抽取回填土中的水分。使回填基础保持在较理想的含水量范围并密封保持。生石灰接触冻土中的水分后回发热，运动馆短丝土工布厂家电话，发热又能加速冻土中水分的融出，水分融出使我们能很快的将冻土中的水分采用碾压排挤配合真空抽取施工工艺顺利排除保持回填地基的含水量在一个理想的位置，没有了水分就减少了冻融和冻胀破坏。

大广新材料公司-运动馆短丝土工布厂家电话由山东大广新材料有限公司提供。山东大广新材料有限公司（[www.tgcl.cc](http://www.tgcl.cc)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。大广新材料——您可信赖的朋友，公司地址：山东省泰安市高新技术开发区，联系人：马经理。同时本公司（[www.gangsutugonggeshan.com](http://www.gangsutugonggeshan.com)）还是从事矿用钢塑土工格栅，钢塑复合土工格栅，钢塑土工格栅厂家的厂家，欢迎来电咨询。