

秦皇岛护坡喷锚加固找秦皇岛建筑加固公司

产品名称	秦皇岛护坡喷锚加固找秦皇岛建筑加固公司
公司名称	北京刚强鸿皓建筑工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	秦皇岛护坡喷锚加固:12 秦皇岛护坡喷锚加固:12 秦皇岛护坡喷锚加固:12
公司地址	北京市大兴区兴华大街2段3号院波普中心4号楼902室
联系电话	0335-3203320 18617818266

产品详情

秦皇岛护坡喷锚加固找秦皇岛建筑加固公司

高边坡发生变形破坏的事故频繁发生,高边坡的加固对工程起到至关重要的作用,针对抗滑桩、锚(索)杆、格构加固、喷锚网支护和注浆加固等加固方案。两项技术有望在对滑坡灾害,特别是具有卸荷裂隙的高陡边坡滑坡的防治中取得良好效果。

加固公司<http://www.gozhuang.com>

秦皇岛加固公司：<http://qinhuangdao.gozhuang.com/>

唐山加固公司：<http://tangshan.gozhuang.com/>

长沙加固公司：<http://cs.gozhuang.com>

四川加固公司：<http://www.91jiagu.com>

沈阳加固公司：<http://www.99jiagu.com>

高边坡发生变形破坏的事故频繁发生,高边坡的加固对工程起到至关重要的作用,针对抗滑桩、锚(索)杆、格构加固、喷锚网支护和注浆加固等加固方案。两项技术有望在对滑坡灾害,特别是具有卸荷裂隙的高陡边坡滑坡的防治中取得良好效果。

水利水电、矿山、公路、铁道和军事工程等，都将遇到人工开挖和自然形成的高陡边坡，当地质条件差、雨水集中且处理不当的就可能产生滑坡，甚至出现严重的大滑坡灾害。由于目前我国经济快速发展，工程建设规模越来越大，滑坡问题也越来越突出。

喷锚网支护是靠锚杆、钢筋网和混凝土共同工作来提高边坡岩土的结构强度和抗变形刚度，减小岩(土)体侧向变形，增强边坡的整体稳定性。主要适用于岩性较差、强度较低、易于风化的岩石边坡;或虽为坚硬岩层，但风化严重、节理发育、易受自然营力影响、导致大面积碎落，以及局部小型崩塌、落石的岩质边坡;或岩质边坡因爆破施工，造成大量超爆、破坏范围深入边坡内部，路堑边坡岩石破碎松散、极易发生落石、崩塌的边坡防护。

。