

河南景绣专业从事边坡绿化工程 边坡绿化施工方案

产品名称	河南景绣专业从事边坡绿化工程 边坡绿化施工方案
公司名称	河南景绣绘远生态科技有限公司
价格	30.00/平方米
规格参数	边坡绿化:矿山修复 生态治理 园林绿化工程施工:植被修复工程施工 园林绿化技术服务与咨询:绿化资材的销售
公司地址	武陟县产业集聚区河朔大道东侧5288-6号
联系电话	13343917719

产品详情

- 1)清理边坡：将容易滑落、突出部份影响边坡稳定的岩石处理掉;
- 2)打设锚杆：锚杆为直径16mm、长80cm以上螺纹钢，。锚杆数量为25根/100。锚杆用水泥砂浆加固;
- 3)挂网施工：挂网施工时采用自上而下防卷，镀锌网分别用绑扎连接固定，2网交接处要求有2cm的重叠;
- 4)钢筋辅助固定：根据铁丝网与坡面的接触情况，对坡面不平整处适当打入长20-30cm直径12mm的辅助锚杆，以使镀锌网贴近坡面;
- 5)配置客土材料：将粘土打碎过筛，然后将粘土、锯末、谷壳、水泥、肥料、植物生长剂、土壤稳剂充分混合，搅拌均匀;
- 6)喷混植生：选用专用喷混植机，设备就位后，调节输送泵压力、出风量，使混合料均匀喷射到坡面，自上而下分2次实施喷播，第1次喷播厚3cm，待客土稳定后(10-20min)再喷播第2次至这几厚度，喷播时在岩性破碎、岩质坚硬破段喷层厚度可适当增加;
- 7)养护管理:初期养护需加盖无纺布，30—45d后待草苗长到一定高度揭布;后期养护时若天气长期持续干旱则应适当予以浇水养护。

2012年成立专业从事边坡绿化施工的“河南景绣绘远生态科技有限公司”

2013年我公司在毗邻郑州黄河北中原城市群新兴增长中心武陟产业集聚区投资8700万，建立了新的生产

研发基地。占地三十余亩，三千多平米综合办公实验楼，三千多平米的育苗、工艺展示试验基地，并与2016年与著名机构和大学合作成立了“边坡绿化喷播技术与装备工程研发中心”。致力于边坡绿化设备、施工技术、喷播材料的研发。北京林业大学赵教授、史教授北京科技院轻工业研究所张成梁研究员也应邀作为研发中心顾问。

自郑州景绣生态科技有限公司创建以来，在“边坡绿化装备与技术研究中心”的强力推动下，不断推出新的施工技术、研发出新的施工用原材料。景绣生态秉承恒睿团队认真、细致、一步一检验的生产理念，依据张成梁研究员“师法自然的理念效仿蕨类苔癣防雨水冲刷的自然现象。

先后创立了“高陡坡创面纤维骨架修复技术”、景绣喷播纤维有机菌肥、防雨水冲刷的AB型高分子材料、景绣仿苔藓表层纤维，运用多项专利技术使得我们施工后的坡面形成束状多孔结构，提高防雨水冲刷能力，同时土壤形成蜂窝状结构，增加坡面保水性，使坡面植被能顺利吸收自然降水并把雨水有效储存，从而将裸露坡面恢复成原始自然生态丛林，一举打破国内边坡绿化行业“一年绿，两年荒，三年死光”的整体现状

景绣生态与国内外知名企业保持长期合作，如铁汉生态、东方园林、亿利资源、蒙草抗旱，路域生态、贵州黔贵工程技术服务咨询公司等；与神华集团合作过矿区生态治理、与蒙草抗旱公司合作过沙漠复绿工程，在国内建设完成了多项经典示范工程。2008年，我公司参与郑尧高速边坡绿化施工，该项目现已形成原始灌木丛林，并被业内公认为河南省边坡绿化亮点工程；2016年 济源五龙口项目，是在高度200米以上的混凝土坡面进行绿化，其受雨面积大，坡面被混凝土层阻隔，施工团队运用多级加压技术，解决了普通设备难以达到的施工高度，“高陡坡创面纤维骨架修复技术”解决了业界普遍望而兴叹的施工技术难题；

2016年实施的贵州荔波县区道路边坡绿化工程中，景绣人利用多年来积淀的施工经验及研发中心推出的新技术，在90度，甚至出现倒坡的坡面上种出了盈盈生机，真正做到了：三季有花，四季常青。2016年景绣生态与青海大学农牧学院李院长等多位教授及青海青都工程公司合作，在祁连至俄堡公路边坡绿化项目实施中，共同攻克了高寒地区冻融破坏及东风剥离使土层变薄的自然灾害现象，得到了青海省交通厅的认可和赞许。