

一种喀斯特山地掺泥黏土净化污水防渗软坑及其施工方法

专利类型: 发明公开

申请(专利)号: CN202011485387.6

申请日: 2020-12-16

申请公布号: CN112593579A

公开公告日: 2021-04-02

申请人: 中国科学院地球化学研究所

地址: 550081 贵州省贵阳市观山湖区林城西路99号

发明人: 彭韬; 包海梅; 冯伟; 罗林; 戴德求

专辑: 工程科技II辑

专题: 水利水电工程

分类号: E02D31/00;E03F5/10;E03F5/14;C02F3/32;C02F1/28;A01G20/00;A01G24/46;A01G24/12;A01G24/10

主分类号: E02D31/00

国省代码: 52

页数: 7

代理机构: 北京联创佳为专利事务所(普通合伙)

代理人: 韩炜

主权项:

1.一种喀斯特山地掺泥黏土净化污水防渗软坑,包括土坑(1),其特征在于:包括铺设于土坑(1)底部的黏土层(2),黏土层(2)上设有掺泥黏土层(3),掺泥黏土层(3)上设有净水层(4)。