

淮南一项目 入选全国生产矿山生态修复典型案例

本报讯(记者 孙鸿)近日,2024中国国际矿业大会“矿山生态修复论坛”在天津隆重召开,全国首批15个生产矿山生态修复典型案例正式发布。淮河能源控股集团的采煤沉陷区生态修复项目作为安徽省唯一入选案例,备受瞩目。

该项目针对淮南矿区多煤层重复开采、沉陷范围广、治理难度大的特点,积极探索生态修复新路径。近年来,淮河能源控股集团累计投入184亿元,实施沉陷治理工程847项,治理面积达7.4万亩,治理率高达90%。通过不懈努力,企业成功打造了春申湖、凤栖湖等6个生态公园,恢复可耕种土地近10万亩,并建成装

机60万千瓦的水面光伏发电项目。

此次入选全国典型案例,充分展示了淮河能源控股集团在矿山生态修复方面的先进做法和工作成效。企业坚持保护优先、源头防控,统筹规划、科学实施,形成了永久安全区根本性治理、稳沉区系统性治理和非稳沉区动态治理的全生命周期治理新路径。

采煤沉陷区生态修复项目的实施,不仅恢复了淮南矿区的生态环境,还为当地群众带来了实实在在的实惠。企业搬迁了381个自然村7.69万户居民,改善了他们的生产生活环境。同时,项目的实施还推动了地方经济社会的发展,为矿区和谐稳定作出了积极贡献。

淮南这里“雾”入仙境



本报讯(记者 苏国义 摄影报道)10月29日晨,舜耕山下九大湿地公园再次迎来了一场如梦如幻的自然奇观——平流雾。当天,随着红日初现,湿地公园被一层轻盈缥缈的雾气所笼罩,宛如仙境一般,引得大量市民纷纷驻足拍摄。

据了解,平流雾是当暖湿空气平流到较冷的下垫面上时,下部冷却而形成的雾。它常常出现在海洋、湖泊、河流等宽阔的水域附近,以及山谷、洼地等容易积聚水汽的地方。九大湿地公园拥有得天

独厚的自然条件,它背靠舜耕山,内多湖泊,水域广阔,植被茂盛,为平流雾的形成提供了绝佳的环境。

在平流雾的映衬下,湿地公园的景色更加迷人。远处的山峦、近处的树木,都穿上了一层“纱衣”。湖面上,雾气缭绕,波光粼粼,宛如一幅动人的水墨画。市民漫步在湿地公园的小道上,仿佛置身于一幅流动的画卷之中,感受着大自然的神奇魅力。

图为九大湿地公园雾气缭绕如梦如幻。

中国农业银行
AGRICULTURAL BANK OF CHINA
安徽省分行

农行惠充电

掌银扫码充电低至1分起



活动时间 2024年3月1日-2024年12月31日

参与路径 用户使用农行掌银APP扫描铁塔充电桩的二维码,即可进入活动页面;支付时可享**每单满1元立减0.99元优惠**,每月每位用户最多享10次。

本次活动仅限安徽省农行掌银客户(需绑定农行卡)在安徽省铁塔充电设备参与,每月优惠数量有限,先到先得。



扫码下载农行APP



扫码查看活动小区