

2023年六五环境日主题摄影大赛 精彩作品展播

Exhibition of excellent works of the 2023 Environment Day themed
photography contest


■文 / 本刊编辑部



《海上人家》（一等奖）摄影 / 郭江涛 拍摄地点：福建省宁德市

宁德这片海洋被誉为“蓝色牧场”，海面上渔排整齐划一，蔚为壮观。在养殖设施不断升级换代下，这片海洋不仅成为百万尾规模的育苗基地，还把一度濒危的鱼类培育成水产支柱产业，有的还成为我国规模最大的海水鱼类和八大优势出口养殖水产品之一。宁德海上养殖综合整治成效得到农业农村部、生态环境部、国家发展改革委、中国工程院的充分肯定，成为全国水产养殖高质量绿色发展的典型，被国家审计署确定为生态审计典型案例。——郭江涛

为深入贯彻落实党的二十大精神,大力弘扬生态文化,展现生态文明建设和生态环境保护的伟大成就,发动全社会积极参与美丽中国建设,生态环境部于2023年4月启动了六五环境日“建设人与自然和谐共生的现代化”主题摄影作品征集活动。

活动自开展以来,社会各界积极响应,共收到全国各地投稿摄影作品33087幅,经过初选、专家审议、公示等遴选程序,确定优秀摄影作品81幅,在此刊登“建设人与自然和谐共生的现代化”主题部分精彩作品。希望各界人士继续关心、支持并积极投身生态环境保护,为推进人与自然和谐共生的现代化建设凝聚共识、汇聚力量。



《和谐湿地》（二等奖）摄影 / 孙华金 拍摄地点:江苏盐城大丰

2022年10月14日,世界自然遗产地江苏盐城黄海湿地,一群麋鹿正在盐蒿丛中自由驰骋。

当地政府为充分利用沿海滩涂优势,大力发展绿色新能源产业,在这里建成了东部沿海超大的风电、光电项目,规模总量居全国前列,构建了一幅人与自然和谐共生的美丽画卷。 ——孙华金

《纵横交通》（二等奖）摄影 / 陶华
拍摄地点:辽宁本溪下马塘

我是一个摄影爱好者,工作之余喜欢拍家乡的山山水水,家乡的风景永远是我心中最美的风景。2019年10月25日,我开车去大峡谷采风,途中,窗外纵横交错的道路与山谷秋色吸引了我的目光,我不由地停下车拿出相机抓拍下了这美丽的画面。

在这秋色宜人的山沟里,丹阜、丹霍高速公路、省道以及高速铁路在此纵横交错,高架桥、飞驰的列车与山谷融为一体,形成了新的生态环境、新的自然人文景观。 ——陶华





《不缚“黄龙”誓不休》（二等奖）摄影 / 桂政全 拍摄地点：甘肃省张掖市临泽县

甘肃省张掖市临泽县地处巴丹吉林沙漠南缘，该县治沙人多年来用构筑方草格的方式防沙固沙，筑牢生态屏障。日复一日，年复一年，临泽县广大干部群众前赴后继，打起“人进沙退”的持久战，通过几年的努力，向沙漠腹地推进了26公里。——桂政全



《节能降碳 绿色发电》（二等奖）摄影 / 段永年
拍摄地点：安徽省宿州市梁套水库

近年来，宿州市政府为响应党中央“碳达峰、碳中和”重大战略决策，充分利用自然资源，大力发展风电和光伏发电，践行习近平总书记“绿水青山就是金山银山”的理念，发展地方经济。——段永年

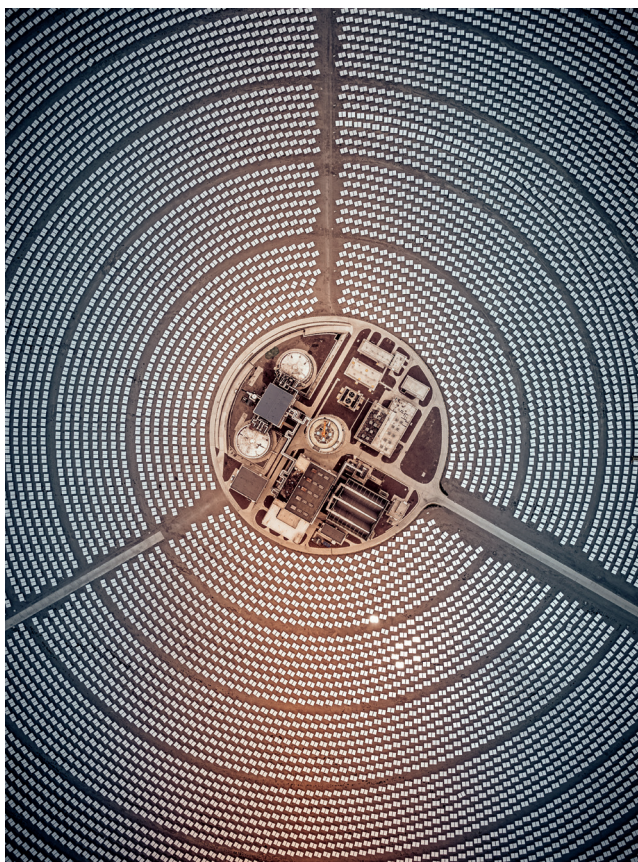
《光》（二等奖）摄影 / 袁稷 拍摄地点：青海省

2022年第一次来到青海省是因为拍摄《中国国家地理》杂志的一个生态项目。青海是我国唯一汇聚了中国季风区、干旱区以及青藏高原区这三大自然区的省份。三大自然区中，沙是干旱区大地苍茫的象征。

海拔3000多米的“德令哈”，在蒙古语中的含义是“金色世界”。这种别样的色彩，来自天赐的资源禀赋——太阳能。

青海德令哈光伏电站，建有12000枚定日镜、260米高的集热塔，单日发电量高达100万千瓦时。

青海省有着大量的光能资源，在戈壁滩上建造的大面积光伏电站能让戈壁滩降低风速、土壤增湿，部分区域甚至杂草日益茂密，需要放牧除草。曾经，漫漫黄沙阻隔了希望，如今，悠悠“蓝海”带来了小康。在一个个光伏板的“庇护”下，昔日荒滩变成了草原牧场，如珍珠般散落的羊儿在园区内游弋觅食，成为当地独特一景。——袁稷



《人与自然》（三等奖）摄影 / 曾云海

拍摄地点：四川省甘孜州巴塘县措普沟景区

一位牧区的老者，将剩余的蔬菜投喂给初夏的旱獭。——曾云海