

# -53℃ “青岛造”创超低温运行奇迹

青岛城运能源科技集团承建的漠河充电站项目斩获交通运输行业科技大奖

**早报4月25日讯** 4月23日，在交通运输协会主办的第四届中国交通科技发展峰会上，青岛城运能源科技集团荣获人民交通科技奖“2023年创新产品奖”。据了解，人民交通科技奖由交通行业部委领导及院校领域的资深专家评选而出，旨在表彰交通科技发展领域中作出突出贡献的企业和个人。青岛城运能源科技集团所属城运海汇德公司凭借“漠河充电站超低温环控技术”在此次评选中脱颖而出，受到一致好评。

去年9月，由城运能源科技集团所属城运海汇德公司承建的漠河充电站项目正式启动。作为国家车辆耐寒实验重要户外场地，漠河充电站项目将决定数以百计的新型号纯电动汽车的实验进度，对国产汽车新能源车辆冬季的耐寒测试具有重要意义。针对漠河极寒天气的特殊情况，城运海汇德公司组织专业技术人员开展技术攻坚，专门研发整机余热循环使用技术，使充电终端的最低运行温度从-40℃下降到-55℃，并将低温部件的



漠河充电站项目经受住了严寒考验。

国产化率提高到了95%以上，为提升国内自主制造水平打下了良好的基础。今年1月，漠河市最低温度达到-53℃，刷新了我国有气象记录以来的历史，而漠河充电

站项目经受住了严寒考验，创造了国产充电设备超低温运行的纪录，再次让“青岛制造”水平享誉全国。（观海新闻/青岛早报记者 吴冰冰 通讯员 吴晓天 摄影报道）

**崂山区城管局：  
垃圾分类有“画”说**

**早报4月25日讯** 近日，在崂山区城市管理局垃圾分类办公室指导下，金家岭街道城市管理中心联合多个志愿团体，携手垃圾分类星火讲师走进攻坚城首府小区，开展了以“珍爱地球，守护家园”为主题的垃圾分类活动。

活动伊始，垃圾分类星火讲师先为在场的居民和小朋友们讲解了垃圾分类的由来以及乱扔垃圾的危害。在街道星火讲师的生动讲解下，大家了解了生活中不同垃圾的去向和再生利用的价值，知道了垃圾分类的重要性。现场还组织了卡片抢答小游戏，各种趣味的分类小知识让小朋友们在欢声笑语中掌握了更多的垃圾分类知识。

经过半个多小时的努力，一幅幅充满想象、童趣和绿色环保概念的绘画作品，呈现在大家面前。居民们纷纷与绘画作品合影留念，并表示垃圾分类是一项全民性的事情，需要人人动手，自觉履行这项义务。崂山区城市管理局垃圾分类办公室相关负责人介绍，垃圾分类工作实现小手拉大手，让孩子带动家庭，让小家带动大家，后期崂山区还将持续开展形式多样的宣传活动，引导市民有效参与垃圾分类工作，强化居民主动分类习惯，积极推动居民加快养成简约适度、绿色低碳的生活方式。（观海新闻/青岛早报记者 陈勇 通讯员 马小惠）

## 相约樱海 3000个岗位“职”等你

中国海洋大学举办毕业生双选会

前，在樱海中瞄定优质岗位，与未来相约。双选会现场还设置了人才政策宣传咨询站、求职指导站、就业权益咨询站、征兵咨询站4个服务站点，为学生求职就业提供全程便捷暖心服务。此外，学校联合青岛市市南区人社局现场开展“直播带岗”活动，多渠道、全方位面向毕业

生推介优质就业岗位。

据悉，本次双选会是中国海洋大学春季学期以来举办的第四场大型综合类线下双选会，也是学校积极落实“教育部2023届高校毕业生春季促就业攻坚行动”要求，抢抓春招关键期，全力攻坚促就业的关键举措。（观海新闻/青岛早报记者 钟尚蕾）

文明健康 绿色环保 公益广告

## 拒绝随地吐痰 共创文明城市



中共青岛市委宣传部

文明健康 绿色环保 公益广告

## 低碳出行 与未来同行



中共青岛市委宣传部