

让科学之光闪耀鹭岛

厦门科学城“科学之光·苏颂科技大讲坛”首期昨日开讲



“太空三峡工程”“智能火箭”“离子火箭”这些新概念也许并不遥远。未来已来，我们如何更好面对？昨天上午，作为厦门市科技创新大会的配套活动，厦门科学城“科学之光·苏颂科技大讲坛”首期活动成功举办。文/记者 王东城 图/市科技局提供



“科学之光·苏颂科技大讲坛”现场。

本次论坛由厦门市科学技术局主办，邀请到中国工程院院士、现任中国运载火箭技术研究院运载火箭系列总设计师龙乐豪，哥本哈根大学博士、知名基因科学家、华大集团CEO尹焯，以及电子科技大学教授、青年类脑智能科学家顾实，三位主讲人分别讲述中国在空天领域、生命科学、人工智能等领域取得的世界级成果，通过分享科学前沿新知及科技创新经验，推动厦门科学城和厦门市科技创新发展。

市科技局党组书记、局长孔曙光表示，“科学之光·苏颂科技大讲坛”是一个开放、互动的交流平台，举办的目的是让智慧飞扬，让科学流行，让科学之光闪耀鹭岛。厦门科学城未来将会继续举办一系列高端讲坛和活动，邀请更多国内外知名科学家、产业领袖和创新企业家参与，分享科学思想、传授科技创新经验，助力厦门科技事业的繁荣发展。

据介绍，下一步，厦门科学城将始终秉持“强科技、育产业、优机制、建新城”的总体思路，着力集群化布局高能级创新平台、高层次创新团队、高效益成果孵化转化载体，加快打造可持续不断孵化、输送新知识、新技术、新产品、新项目、新企业、新业态和新模式的创新策源地，为厦门建设国家区域科技创新中心、努力率先实现社会主义现代化做出更大贡献。



龙乐豪

新概念运载器并不遥远

论坛上，龙乐豪率先开讲，他分享了航天领域近年来取得的重大技术突破，并强调航天技术在国家安全和经济发展中的重要作用。随着我国航天技术的发展，核热推进、离子火箭、太阳帆及新型发射等概念运载器也许并不遥远。

可以提供大量热能的“太空三峡工程”地面研究试验进展喜人，新一代载人火箭正在稳步推进，具备故障诊断与自主飞行能力的“智慧火箭”也在开发中……

龙乐豪展望了未来，也提醒大家，蓝图很美好，大家应该心怀“遥望星空、探寻未来、脚踏实地、创新发展”。



尹焯

人工智能不会打败人类

“感谢厦门的邀请，这是座美丽的城市。”轮到科普“名嘴”尹焯时，他的开场结合厦门的古代科技名人苏颂展开，他盛赞苏颂是1000多年前的跨界泰斗。“从某种程度上讲，苏颂不管是在中国史还是世界史都被低估了。”尹焯说，著名的‘李约瑟’之问，让更多人知道了苏颂的伟大。谈到最近很热门的ChatGPT和文心一言，有人提

出疑问：它们会打败人类吗？对此，尹焯认为：不会。但是用了它们的人类，一定会打败不用它们的人类。尹焯由此表达他的观点，要保持技术敏感和兴趣渴望。他引用一个作家的话：如果你想让人们造一艘船，不要雇人去收集木头，不要发号施令，也不要分配任务，而是去激发他们对海洋的渴望。

尹焯还直言：没有科技的人文可能是愚昧的，没有人文的科技一定是危险的。

声音

开展320场以上劳动竞赛 展示产业工人主力军风采

本报讯(记者 王东城 通讯员 林柳依)深入实施“咱们工人有力量”主题实践工程，激发高质量发展动能。昨天下午，厦门市总工会召开十六届二次全委(扩大)会议，全面总结2022年全市工会工作，研究部署2023年工作任务。

会议表示，2023年市总工会要深入实施“深学争优、敢为争先、实干争效”行动，强化理想信念教育、提升职工队伍素质、增强维权服务实效、深化工会改革建设。今年市总工会将深入实施“咱们工人有力量”主题实践工程，包括选树“十优产业工人”“十优创新成果”等，展示产业工人主力军风采。此外，还将组织60场以上市级竞赛，全市各级工会组织开展劳动竞赛、技能比武、岗位练兵等活动320场次以上，带动2万人次参赛。

见义勇为·敬业奉献·孝老爱亲·助人为乐·诚实守信

寻找身边好人

主办单位 | 市委文明办 各区文明办 厦门晚报社

一求助就有响应 为乘客找回失物



市交通执法支队帮乘客找回手机。

本报讯(记者 林珊 通讯员 刘俊明)“我真的没想到，一求助就有响应，丢失的手机转眼就找回来了，太感谢了！”近日，市交通执法支队帮从深圳到厦门出差的张先生找回遗忘在出租车上的手机，张先生连连道谢。

近日，张先生和同事结束在厦门的工作准备从厦门站乘坐动车回深圳。张先生和同事从海悦山庄乘坐出租车到厦门站。下车后，张先生把手机落在出租车上，当他发现的时候，出租车已开走了，而他也不记得车牌号，于是向执法人员求助。

了解完情况后，执法人员第一时间调取监控，查找车辆信息，并与该车驾驶员取得联系。出租车驾驶员说确实有一部手机在车上，等车充完电就把手机送到厦门站。张先生拿到丢失的手机，连连道谢。“你们行动迅速，实实在在为民服务，十分感谢！”

和张先生一样，近日晏女士在市交通执法支队的帮助下，找回了遗落在出租车上的行李箱。

事情经过是这样的：结束了厦门之旅准备回三明的晏女士，到了厦门站才发现自己的行李箱落在出租车后备箱里了。等她想起来时车辆已走远，于是来执勤点求助执法人员。

执法人员了解完情况后，与晏女士确认上车时间、车辆颜色等信息，查找到她所乘坐的车辆，并与当班驾驶员取得联系。电话另一端的驾驶员也正急着寻找失主。随后，出租车驾驶员将行李箱送到厦门站执勤点，晏女士看到失而复得的行李箱，向出租车驾驶员及执法人员连声道谢，还写了感谢信。“等待过程中，执法队员安抚我的情绪，非常感恩！”

相关新闻

“加速孵化营”入营签约 助新能源汽车项目落地

本报讯(记者 王东城)近日，作为厦门市科技创新大会的重要分会场，2023 新能源智能汽车创新生态(厦门)峰会及技术高峰论坛在我市举行。

峰会由国家新能源汽车技术创新中心主办，厦门国创中心先进电驱动技术创新中心(简称“厦门

国创中心”)承办。

峰会为第二届先进电驱动与智能化底盘创新拉力赛的最终获奖项目颁奖，其中北京理工华创电动车技术有限公司在本次创新拉力赛中荣获特等奖。

此前，第一届比赛也在厦门举办。两届创新拉力赛一共从全

国130余支团队中筛选出41个优质高潜科创项目。为了帮助优质项目成长，促进新能源汽车产业核心科技成果在厦门转化落地，峰会现场举行了本届拉力赛“加速孵化营”(厦门)入营签约仪式，将为科创项目提供一系列持续赋能服务。

链接

帮助旅客寻找失物 挽回损失数十万元

市交通执法支队厦门站执勤点在2019年就被评为“厦门市学雷锋活动示范点”，近年执勤点设立了便民服务箱，提供手机充电、应急药品、茶水等服务，常年义务为旅客寻找手机、行李等失物，挽回群众损失数十万元。在日常执法保障工作以外，还积极开展文明旅游等各项志愿服务活动，倡导文明交通行为，增强市民旅客安全出行意识。