

## 联合国教科文组织“全民信息计划”首次在汉举行,聚焦新能源汽车,院士:

# 中国需要“绿色国民车”

本报讯(记者 邓婉君 通讯员 卢敏)11月9日,联合国教科文组织“全民信息计划”2016年培训武汉站暨新能源汽车业创新培训及项目路演对接会举行。中国工程院院士郭孔辉,中国科学技术信息研究所党委书记赵志耘等权威专家深入剖析了新能源汽车产业发展机遇与挑战,以及信息、数据如何帮助新能源汽车产业实现创新发展等议题。

“全民信息计划(IFAP)”是联合国教科文组织为缩小信息鸿沟而于2001年启动的一项国际计划,活动主办方之一中国科学技术信息研究所是IFAP中国国家联络点,已连续开展11轮活动,今年首次在汉举办。

会上,郭孔辉作主题演讲时指出,特斯拉的主要定位还是富人玩具,不是解决民生问题的主要产品。中国需要“绿色国民车”,需要不同用途与层次的新能源汽车,需要老百姓用得起、低碳



“武汉造”新能源纯电动客车亮相联合国气候大会。

化、用低谷电的新能源汽车。

据悉,截至2016年10月底,武汉市累计推广应用新能源汽车14639辆,建成充电桩3353个,新能源汽车与公共充电设施的数量之比为4.4:1,目前武汉市已建充电设施基本能满足新能源汽车的充电需求。然而,电动汽车“充电难”和“充电桩闲置”,这一全国范围内普遍存在的问题在武汉同样突出。

武汉市科技局相关负责人介绍,由于电桩故障、检修等原因,武汉市新能源充电桩整体利用率不高。同时,不同品牌的车型与不同品牌的充电桩不匹配,不同充电设施建设与运营公司需用不同APP等问题,同样困扰用户。走出这个困局,需要在合理规划布局基础上,政府、充电桩运营企业、新能源汽车推广企业共同努力。

## 世界最轻固体将在汉生产

在新能源汽车业创新培训及项目路演对接会上,多家企业围绕新能源汽车的发展与应用进行了项目路演。弘大科技(北京)股份公司代表吴海荣介绍了“低成本高质量气凝胶产业化制备技术”。

轻量化是影响电动汽车发展的关键之一。据吴海荣介绍,气凝胶是世界上轻的固体,具有导热系数低(比空气更低)、防爆等多种优异性能。气凝胶的制备需达到超临界状态,制备成本高、难度大,2013年,弘大科技创始人李光武经过多年的试验,实现了在常温常压下制备气凝胶,成本低、质量高,打破了国际上对气凝胶制备的垄断,填补了国内空白。弘大科技将利用气凝胶应用于环保、建筑节能、重金属离子控制等众多领域引领产业革命。

弘大科技已与武汉市政府达成合作,在阳逻成立分厂,进行气凝胶产业化生产。



## 江汉:宜居扬子老有所“微”



本报讯(记者 陈映琦 通讯员 余敏)随着智能手机的普及,微信成为人们沟通交流的一个重要工具。老年人学习微信,有助于让老年人可以扩大交友圈,减轻孤独感和寂寞感。11月2日,武汉市泽需社会工作服务中心驻扬子社区社工为大家上了一堂老年人的微信教学。

课堂上,大家学习了三个内容:一是连接wifi,即在设置中打开wifi,输入密码进行连接;二是下载微信APP;三是如何设计自己的微信新形象,即从头像、昵称、微信号、朋友圈相册封面进行设置。学员们学得很认真,先用笔进行记录,然后用手机进行操作。看到换上了自己孙子的头像,学员们脸上露出开心的笑容。

## 东西湖:学养身 乐享健康生活

本报讯(记者 邓婉君 通讯员 何苗 袁伟)日前,吴家山街望丰社区联合东西湖区科协举办养生保健健康知识讲座,辖区42位居民参加了活动。

当天,区人民医院的主任医师徐世彬首先向每位听课的学员赠送了1套《全民科学素质行动计划纲要》科普系列丛书,包括《四季养生》、《节能环保》、《科技前沿》、《生活雅趣》。徐老师以科学预防疾病、健康养生为主题,融入现实生活中的相关养生保健知识,对居民饮食、运动、心态调整等方面给予了科学的指导。现场居民表示,不仅学到了一些生活保健常识,还增加了认识,转变了原先的观念,如从过去看病、医病向防病保健的意识转变。

# 千名幼儿练习消防“逃生术”



本报讯(记者 邓婉君 通讯员 邵峥嵘)近日,武汉开发

区(汉南区)纱帽山幼儿园教学楼内浓烟突起,伴随着一阵

急促的警报声,正在教室上课的1000多名幼儿在老师的组织下,迅速有序地撤离到学校操场。这是纱帽山幼儿园与消防中队联合消防安全演练。

警报声响起,孩子们用湿毛巾捂着鼻孔,沿着走廊,迅速撤离到各班指定地点集合,不超过三分钟。演练现场孩子们不抢道不惊慌,安全有序。

汉南消防中队消防官兵汇报表演了队列训练,讲解灭火器使用方法、原地着战斗服,实地演练一车两枪灭火。

汉南消防中队副队长柯长说,消防安全意识要从娃娃抓起,要给老师和小朋友普及常用的消防安全知识。

保证孩子健康成长,一定要在日常生活中教会他们一些消防安全常识。家长要告诉孩子不要玩火,不要玩弄电器设备,不要乱动燃气设施,否则让自己受到伤害;教会孩子认识一些消防标志,如安全出口,疏散方向,有危险情况应顺着指示方向逃生;教会孩子弯腰匍匐前进;教会孩子遇到火灾应该首先逃生,然后可以拨打“119”火警电话。



## 这次世界之最在中国! 蒂森电梯助力全球最长观光扶梯

恩施大峡谷,被誉为“东方科罗拉多”。而现在,全长688米的全球最长观光扶梯在这里完工,为恩施大峡谷又增添了一抹亮色。这其中,蒂森电梯总长288米的自动扶梯也为谱写这个世界之最增添了浓重的一笔。

总长288米的蒂森扶梯建于沐抚后山主风景段,

从海拔1110米到1216米,中间设观光平台,由4台扶梯组成。4台大型观光扶梯成“7”字形布置组成,远观山野卧苍龙,气势恢宏。扶梯在工程设计上充分考虑施工与生态保护和谐共存的理念,扶梯上部结构选用原木建成,顶部采取土家风格的青瓦盖顶,周围种植大量攀藤植物。

除了这4台扶梯,蒂森电梯还为恩施大峡谷地缝安装了2台观光电梯,可以从130米的谷底直达地面,是湖北省首座大型室外“小蛮腰”型观光电梯。以往,游客要想从谷底回到地面至少要攀爬半个小时,而现在,只需50秒便可轻松到达,游览舒适度大为改观。

由于自动扶梯和电

都安装在崇山峻岭之中,而且电梯又为纯钢结构,从狭窄的地缝伸到地上,施工难度极大。蒂森电梯凭借卓越的工程技术,克服重重困难,在今年国庆前将电梯如期交付使用。现在,游客可乘坐蒂森扶梯和电梯,欣赏清流与瀑布交响、云雾和奇峰相绕的壮丽峡谷风光。

## 公示

根据国家新闻出版广电总局《关于开展新闻记者证2015年度核验工作的通知》、《新闻记者证管理办法》和湖北省新闻出版广电局《关于开展新闻记者证2015年度核验工作的通知》的统一部署和要求,我单位已对申领新闻记者证人员的资格进行严格审核,现将拟领取新闻记者证人员名单进行公示。公示期2016年11月13日至2016年11月20日。举报电话为027-68892510(湖北省新闻出版广电局)。

拟领取新闻记者证名单:  
邓婉君 陈映琦 杨媛  
王晓天 宋文莎 江丽琴  
徐菁 张虹

武汉科技报社  
2016年11月13日