



中企将建东非最大光伏发电站

新华社内罗毕9月29日电(记者金正 吴宝澍)由中国企业承包的肯尼亚加里萨50兆瓦光伏电站项目29日在肯尼亚首都内罗毕正式启动,建成后将成为东非地区最大的光伏电站。

据加里萨光伏电站项目的总承包单位中国江西国际经济技术合作公司介绍,项目建成后25年内的年均发电量预计为7646.7万千瓦时,可以满足35万人、即加里萨地区一半人口用电需求。

中国驻肯尼亚大使刘显法说,加里萨光伏电站项目符合中肯两国人民的共同利益,既与肯尼亚政府能源发展规划高度契合,也是落实去年12月中非合作论坛约翰内斯堡峰会提出的中非十大合作计划。这表明中肯合作正在向高新技术领域拓展,也必将推动中肯基础设施合作达到新的高峰。

肯尼亚能源部长霍恩·查尔斯·凯泰尔表示,项目建成后,可迅速提高肯尼亚发电能力,增加电力普及率,对加里萨地方经济发展也将起到积极作用。他说,该项目“既可以提供

新的电力来源、减少环境污染、缓解环境压力,还可以培训出一批光伏发电工程的熟练工人,提高当地就业率和劳动技能”。

专家表示,加里萨光伏电站项目将有力缓解长期困扰肯尼亚的“用电荒”难题。肯尼亚纬度低、日照时间长,具有丰富的太阳能资源。项目所在的东北省加里萨地区地势广阔平坦,人口分布密度较低,半荒漠面积大,适宜于大规模开发太阳能发电工程。

美国新泽西州列车事故中 有一名中国公民受伤

新华社纽约9月29日电 一辆交通通勤列车29日在美国新泽西州一车站发生撞车事故。中国驻纽约总领事馆在相关医院核查到一名中国公民在事故中受伤。

据中国驻纽约总领事馆消息,截至当地时间29日中午12时核查到的情况,一名中国公民在事故中受伤,该伤者已在医院接受初步治疗,无生命危险,并已与其家人取得联系。总领馆领事已及时向其提供领事服务并表示慰问。

目前,总领馆领事正赶赴当地其他医

疗机构,继续核查了解可能的涉中国公民有关情况。

发生事故的这一交通通勤列车当天早高峰期间在驶进新泽西州霍博肯车站时撞向了车站月台,造成车站建筑大面积损坏。事故已造成1人死亡、108人受伤。

事故发生后,中国驻纽约总领事馆立即启动领事保护突发事件应急机制,紧急派出主管领事赶赴霍博肯警局、医院了解核实现场情况,为可能涉及的中国公民及时提供协助。

众多新能源汽车亮相巴黎国际车展

据新华社电 2016年巴黎国际汽车展29日开始对媒体开放,奔驰、宝马、路虎、标致等国际知名汽车品牌纷纷发布新款车型,倡导环保理念的新能源汽车、不断革新的智能互联技术是本届车展最大焦点。

在首个媒体开放日,30余个汽车品牌的发布会轮番上演,共有超过60款新车首度亮相,其中新能源车型最受关注。

继2010年推出DEZIR概念车后,雷诺当天发布了具备无人驾驶功能的纯电动概念车TREZOR,代表着该品牌的未来风格和技术设计方向。

奔驰则推出了全新的EQ系列纯电动SUV概念车,实际续航里程超过400公里。奔驰计划到2025年推出10款基于该平台的电动车。

而大众汽车发布的ID.纯电动概念车则是该品牌计划在2020年投入量产的电动车雏形,其续航里程高达600公里,是大众汽车首款具备自动驾驶技术的车型。此外,宝马、欧宝等品牌也纷纷展出了各自的电动汽车。

科技的飞速发展以及消费者在车辆节能性和整体驾驶体验上不断提升的要求,推动

着全球汽车工业持续革新。近年来,新能源汽车和智能互联技术在各大国际车展越来越占据“主导”地位。

正如宝马集团董事长成员伊恩·罗伯逊在发布会上所言,未来汽车应具备“自动化、互联、清洁和共享”四大重要特性,并能够满足每一位用户的特殊需求。

除上述新能源车型以外,奥迪新一代Q5、路虎第五代发现、标致新款3008和5008、雪铁龙新款C3等广大消费者熟知的“明星”车型也在巴黎车展正式登场。

本届巴黎国际车展于9月29日至30日对媒体开放,自10月1日起对公众开放,并将于10月16日闭幕,共有来自19个国家的230个汽车品牌参展,展区总面积超过12万平方米。

巴黎车展起源于1898年的国际汽车沙龙会,是世界上历史最悠久的车展,自1976年后逢双年秋季开展,今年已是第82届。作为与法兰克福车展、日内瓦车展、北美车展和东京车展齐名的世界五大车展之一,上届巴黎车展共吸引超过120万名参观者。

韩国民众集会抗议部署“萨德”



据韩国国防部9月30日消息,国防部根据对3处部署“末段高空区域防御系统”(萨德)候选地的评测,得出庆尚北道星州郡的星州高尔夫球场为最佳部署地,并于当天上午向相关地方政府及国会等就这一结论进行说明。

9月30日,在韩国首尔,韩国民众在国防部门前高举标语反对部署“萨德”。

新华社记者 姚琪琳 摄

华为公司在阿联酋启动“未来种子”项目

据新华社电 中国华为公司9月29日在迪拜宣布,与阿联酋6所大学合作的2016年“未来种子”项目正式启动,目的是鼓励阿联酋青年学生以开拓创新的思维迎接未来信息通信技术的发展与挑战。

据了解,华为将联合阿联酋大学、扎耶德大学等6所阿联酋高等学府,从今年9月至12月,组织36支学生队伍进行信息通信技术与商业领域的创新设计与创作竞赛。竞赛前三名将获得奖金,前6名还将有机会访问华为位于中国深圳的总部,进行为期两周的参观学习和强化训练。

华为阿联酋公司首席执行官王承东在启动仪式上表示,信息通信技术已与每一个国家发展战略息息相关,受到各国政府高度重视。华为组织这一项目,是一个有社会责任感的中国企业向驻在国教育事业和社会发展提供的公益回馈。

“未来种子”项目是华为在全球投入最大、并将长期持续投入的企业社会责任活动。该项目于2008年发起,旨在帮助培养本地信息与通信技术人才,推动知识迁移,提升人们对电信行业的了解和兴趣,鼓励各国及地区参与到建立数字化社区的工作中。

韩媒称一艘中国渔船在韩海域起火 致三人死亡

新华社首尔9月29日电(记者王家辉 姚琪琳)据韩联社援引韩国木浦海洋警备安全署的消息报道,一艘中国漂网渔船29日上午在韩国海域起火(右图),3名船员死亡。

中国驻光州总领事馆官员对新华社记者表示,目前正在了解相关情况。

据韩联社报道,事故发生于首尔时间上午9时45分许,地点位于全罗南道新安郡附近海域。木浦海警在对该中国渔船进行登船检查时,因驾驶舱和机器房



被反锁,海警队员打碎驾驶舱玻璃并投放了3枚爆音弹,随后渔船起火。据推测,爆音弹可能是造成火灾的原因。

火灾发生后,木浦海警展开了灭火工作,并在机器房发现3名船员。这3人被发现时已没有生命体征。木浦海警认为,3人的死因是火灾烟雾引发的窒息死亡。

报道说,韩国海警已决定将该渔船和船员移送至木浦,以展开进一步调查。预计渔船将于30日上午抵达木浦海警码头。

“驶向未来的自行车”



这场名为“驶向未来的自行车”的展览3月25日开幕,将一直持续至10月23日,数十辆造型新颖、功能独特的自行车吸引了许多参观者。

图为9月27日在比利时根特市设计博物馆举行的自行车展上拍摄的可折叠的无辐自行车。

新华社记者 龚兵 摄