

75年来我国人民健康水平稳步提高

□新华社记者 魏弘毅 潘洁

新华社北京9月25日电 国家统计局25日发布的新中国75年经济社会发展成就系列报告显示,75年来我国医疗卫生事业立足全人群和全生命周期两个着力点,大力推动实施健康中国战略,人民总体健康水平位居中高收入国家前列。

新中国成立以来,我国居民健康水平持续提升。人均预期寿命从新中国成立初期的35岁提升到2023年的78.6岁,孕产妇死亡率由1991年的80.0/10万降至2023年的15.1/10万,全国65岁及以上老年人中有1.4亿人在基层医疗卫生机构接受健康管理,占

比为62.5%。

居民健康水平提升的背后,是医疗卫生服务体系建设扎实推进。据统计,全国医疗卫生机构数和床位数分别从1949年的3670个、8.5万张增加到2023年的107万个、1017万张;全国卫生人员总数从1949年的54.1万人增加到2023年的1524万人;截至2023年底,基本医疗保险参保人数为13.3亿人,参保覆盖面自2018年起持续稳定在95%以上。

公共卫生服务水平全面提升。截至2023年底,我国共有专业公共卫生机构1.2万个,其中疾病预防控制中心从1950年的61

个增加到2023年的3426个,专科疾病防治机构从1950年的30个增加到2023年的823个。我国建成了全球最大的法定传染病和突发公共卫生事件网络直报系统,建成4大类59支国家级卫生应急队伍。

“国粹”中医药传承创新发展阔步向前。中医医院从1950年的4个增加到2023年的5053个,全国中医药健康文化知识普及率、阅读率、信任率均高于90%。2023年底,全国已有182个中医药类项目列入国家级非物质文化遗产代表性项目名录;截至2022年9月,中医药已传播到196个国家和地区。

国际快讯

新西兰海域发现新种类“鬼头鲨鱼”

据新华社北京9月25日电 研究人员24日证实,近期在新西兰海域发现新种类的鬼头鲨鱼。这种深海生物在人们眼中充满神秘色彩,因此这一发现令人激动。

英国《卫报》报道,新西兰国家水资源和大气研究所的研究团队在查塔姆海隆发现这种鬼头鲨鱼,最初以为它是已知的鬼头鲨鱼种类,经进一步研究确认为此前从未见过的新种类。查塔姆海隆是一片巨大的水下高原,从新西兰南岛向东延伸。

鬼头鲨鱼,又名幽灵鲨鱼,是现代鲨鱼的远亲,通常在深海活动,以甲壳纲动物为食。由于鬼头鲨鱼在海中游动的“丝滑”身姿犹如蝴蝶翩翩起舞,人们称鬼头鲨鱼为“海中的蝴蝶”。

杨舒怡

云南系列文旅推介活动在洛杉矶启动

据新华社洛杉矶9月24日电 由云南省政府主办的“有一种叫云南的生活·世界的香格里拉”系列文旅推介活动24日在美国洛杉矶启动。

在持续10天的活动中,主办方将通过歌舞表演、绘画和摄影艺术展、特色美食品鉴会、非遗文化产品体验会、“飞虎文化”主题展及研讨会等形式,与美国当地艺术家和民众展开广泛交流。

数十位洛杉矶本地艺术家、文旅企业代表和文化研究学者参加了24日的启动仪式,并参观了同时开幕的“来自遥远的地平线”云南艺术家联展和“一花一鸟一世界——曾孝廉艺术展”。

黄恒 谭晶晶

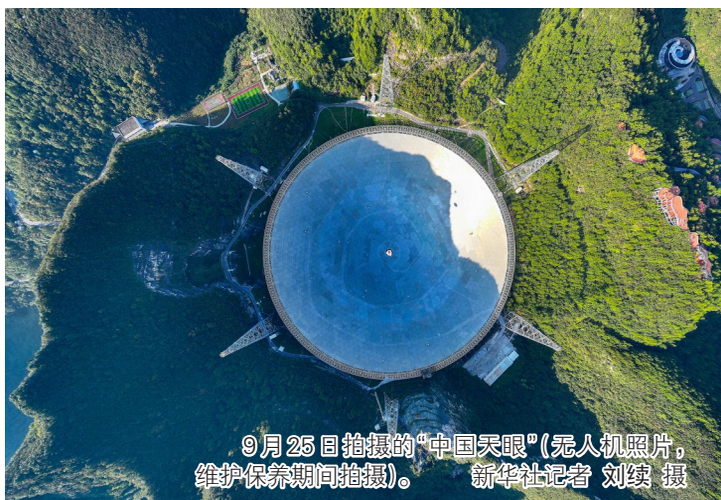
“中国天眼”核心阵试验样机开工建设

据新华社贵阳9月25日电 25日早上十点三十分,在距离“中国天眼”不到3公里的一处山头上,一台40米级的射电望远镜开始吊装,“中国天眼”核心阵试验样机正式开工建设。

当日是“中国天眼”落成启用8周年纪念日。百余位专家学者参加了在贵州平塘举办的FAST核心阵科学和技术研讨会,共同谋划FAST核心阵的科学规划和建设,这也是FAST工程二期规划中的一部分。

中国科学院国家天文台副台长姜鹏说,计划利用“中国天眼”周围5公里内优异的电磁波环境,建设24台40米口径射电望远镜与FAST组成核心阵。

FAST核心阵的建设,将进一步提升“中国天眼”的灵敏度优势



9月25日拍摄的“中国天眼”(无人机照片,维护保养期间拍摄)。新华社记者 刘续 摄

和优良成图能力,聚焦极端致密天体的起源与演化等当前天文学最前沿和最热门的科学问题,有

望在时域天文、宇宙的成分与演化和引力波暴等研究领域取得突破性成果。

欧东衢 杨欣

绿化造林请远离电力设施

植树造林是一件利国利民的好事,但在电力设施保护区内种植的树木,逐渐长大后一旦超越电力设施安全保护距离,将严重影响用电安全,很容易发生断电跳闸、人身触电事故,因此要把植树造林工作好事办好,避免人身触电伤害和电力设施损坏事件,就得正确处理好与电力设施保护的关系。

《中华人民共和国电力法》第五十三条规定:任何单位和个人不得在依法划定的电力设施保护区内修建可能危及电力设施安全的建筑物、构筑物,不得种植可能危及电力设施安全的植物,不得堆放可能危及电力设施安全的物品。在依法划定电力设施保护区前已经种植的植物妨碍电力设施

安全的,应当修剪或者砍伐。这里“电力设施保护区”是指国家为了保护电力设施的安全,依法在电力设施周围划定区域,在此区域内禁止从事某些行为。电力线路保护区分为架空电力线路保护区和电力电缆保护区两种。架空电力线路保护区,是指电力线路边线向外侧水平延伸并垂直于地面所形成的两平行面内的区域,国务院颁布的《电力设施保护条例》则明确规定,在一般地区各级电压导线的边线延伸距离为:10千伏线路两边5米以内,35千伏至110千伏线路两边10米以内,220千伏线路两边15米以内,500千伏线路两边20米以内被称为“线路走廊”区域,均不得栽种树木

和新建其他建筑物。

《江苏省电力条例》第三十六条还规定:在电力线路保护区内,已有的经过修剪的植物经自然生长后可能危及电力设施安全的,所有人或者管理人应当定期予以修剪。所有人或者管理人经电力企业通知后在合理期限内仍未修剪的,电力企业可以进行修剪,并不补偿修剪植物的相关费用。在自然灾害等不可抗力及其他紧急情况下,对可能危及电力设施安全的植物,经所有人或者管理人采取其他措施仍不足消除安全隐患的,电力企业可以修剪或者砍伐。事后电力企业应当及时将采伐情况报林业或者城市绿化主管部门备案。

刘译骏

公告

因线路检修于10月9日7:00至11:00,涉及35kV义丰变10kV丰北线。影响用户:公变,义丰骏马2#配变、义丰骏马1#配变。专变,百利豪环保机械制造有限公司3207104593437、盐城旭迪科技有限公司

3207104593401、盐城市剑峰机械有限公司3207104593399、中国移动通信集团江苏有限公司3207104072103、凯通高尔夫电动观光车配件厂3207104593388。

因线路检修于10月9日

9:00至15:00,涉及110kV鞍湖变10kV兴农线影响用户:公变,10kV兴农线连心9#配变、10kV兴农线连心14#配变、10kV兴农线连心19#配变、10kV兴农线连心7#配变。专变,无。

查询电话:89895598

拍卖(变卖)公告

(2024)苏0902执恢574号

盐城市亭湖区人民法院在淘宝网司法拍卖网络平台上依法拍卖(变卖),拍卖(变卖)标的如下:

盐城市工农路20号供电北村8幢236室(门牌号B2306)。

第一次拍卖时间:2024年10月30日10时—31日10时,起拍价492378.6元,若第一次拍卖成交,则取消第二次拍卖。

第二次拍卖时间:2024年11月20日10时—21日10时,起拍价393902.88元。

详细情况见淘宝网,网址: <http://sf.taobao.com/0515/09>。

优先购买权人愿意参与竞拍的,须在拍卖(变卖)开始3日前向本院申报。

盐城市亭湖区人民法院
2024年9月25日

盐城经济技术开发区人民法院 拍卖公告

(2024)苏0991执恢76号

盐城经济技术开发区人民法院对周顺荣名下的位于盐城经济技术开发区步凤镇步凤路188号凤栖苑12幢1602室、0020室(车库)的房产进行拍卖。上述财产将于2024年10月24日10时至2024年10月25日10时止(延时除外)(一拍);2024年11月11日10时至2024年11月12日10时止(延时除外)(二拍);在淘宝网司法拍卖网络平台上(网址: <http://sf.taobao.com/0515/10>)进行拍卖。若第一次拍卖成交,则取消第二次拍卖。详细信息请登录上述网址浏览查询,有意者请按网站公布要求参加竞买。

二〇二四年九月二十四日