

热点排行

(新闻时段 2015-04-16至2015-04-30)



图片来源:NASA

1 哈勃望远镜升空 25 周年

[核心媒体报道频次:22/30]

24日,是哈勃空间望远镜升空25周年。1990年4月24日,美国航天飞机将哈勃望远镜送上太空轨道,“哈勃”望远镜长13.3m,它以2.8万km的时速沿太空轨道运行,由于没有大气湍流的干扰,它所获得的图像和光谱具有极高的稳定性和可重复性。它捕捉到的照片正从根本上改变着我们对宇宙的认识。

2 我国新一代北斗导航卫星准确进入轨道

[核心媒体报道频次:20/30]

24日,中国科学院上海微小卫星工程中心宣布,我国首颗新一代北斗导航卫星于4月21日准确进入工作轨道,当日14:18,地面接收到卫星发来的导航信号,标志卫星研制、发射成功。

3 中国“稀土之父”徐光宪逝世

[核心媒体报道频次:20/30]

28日,中国科学院院士、2008年度国家最高科学技术奖得主徐光宪去世。出生于1920年的徐光宪1944年毕业于交通大学化学系。1947年赴美留学,1951年获美国哥伦比亚大学物理化学博士学位,后到北京大学任教、从事研究。1980年,当选为中国科学院学部委员(院士)。主要从事量子化学、配位化学、稀土化学及萃取化学等方面的科研和教学工作。

4 “科学”号海洋科考船通过国家验收

[核心媒体报道频次:19/30]

24日,由我国自主设计建造的“科学”号海洋科学综合考察船在青岛市通过验收。至此,我国首艘拥有自主知识产权、具有深远海探测与研究能力的4000t级海洋科学综合考察船达到设计指标。“科学”号核定总吨位4711t,总长99.8m,型宽17.8m,续航力15000海里,自持力60天,可载员80人。

5 新食品安全法 10月1日起施行

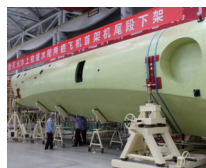
[核心媒体报道频次:18/30]

24日,第十二届全国人大常委会第14次会议在京闭幕。会议表决通过了修订后的食品安全法。新法增加规定:生产经营转基因食品应当按照规定进行标示。未按规定进行标示的,没收违法所得和生产工具、设备、原料等,最高可处货值金额5倍以上10倍以下罚款,情节严重的责令停产停业,直至吊销许可证。新食品安全法将于2015年10月1日起施行。

6 我国大型两栖大飞机大部件下架

[核心媒体报道频次:18/30]

27日,我国大飞机“三剑客”之一的水陆两栖飞机AG600中后机身、后机身大部件在中航工业西安飞机集团有限公司汉中分公司下架。作为当今世界在研的最大一款水陆两栖飞机,AG600具有执行森林灭火、水上救援等多项特种任务能力,可根据用户需要加装必要的设备,满足执行海洋环境监测、资源探测、客货运输等任务需要。



图片来源:新华社

7 专家称喜马拉雅中段数十个冰湖有较高溃决风险

[核心媒体报道频次:16/30]

27日,中国科学院寒区旱区环境与工程研究所称,为应对尼泊尔震后易发生冰湖溃决、滑坡、泥石流等次生灾害,该所首次免费对外开放尼泊尔冰湖分布图、尼泊尔冰川分布图、尼泊尔灾区高分影像数据等27条科学数据和研究成果。从该所50多年对该地区多项科学数据分析,喜马拉雅山中段发生过40起以上冰湖溃决事件,目前可识别出数十个冰湖具有较高的溃决风险。

8 中国科学家修改人类胚胎基因惹争议

[核心媒体报道频次:16/30]

22日消息,中山大学副教授黄军就研究组利用CRISPR/Cas9技术,试图修改人类胚胎中可能导致β型地中海贫血的基因。这项研究在学术界引发争议。支持者认为,修改人类胚胎基因能够在婴儿出生之前就清除致命疾病。反对者则表示,修改后的基因可遗传,可能会对人类造成意想不到的后果。

9 留美女博士后被遣返

[核心媒体报道频次:16/30]

23日,留美女博士后兰某被遣返北京边检总站。兰某在国内顶尖大学做完博士后,又被推荐到美国继续做博士后研究。兰某在美国期间表现优秀,但就业后却连连碰壁直至失业,旧的签证过期,没有新公司继续为她申请延期,也没钱租住公寓。神情恍惚的兰某在街头流浪时被警察发现,随即被遣返中国。该新闻引发舆论关注。

10 “海洋六号”起航赴太平洋科考

[核心媒体报道频次:14/30]



图片来源:新华社

28日,隶属于国土资源部广州海洋地质调查局的中国科考船“海洋六号”从广州东江口海洋地质专用码头起航,远赴太平洋,执行为期200天的中国地质调查局深海资源调查航次和中国大洋第36航次科学考察任务。

(排行依据:本刊遴选出的30家核心媒体报道频次)

(编辑 石萌萌)