编辑:邢程|美编:沈长余|责校:李传富

全国人大环资委原副主任委员

受贿超2亿 白恩培—审被判死缓

河南省安阳市中级人民法院9日公开官判全国人。 与资源保护委员会原副主任委员白恩培受贿、巨额财产来源 不明案,对被告人白恩培以受贿罪判处死刑,缓期2年执行, 剥夺政治权利终身,并处没收个人全部财产,在其死刑缓期执 行2年期满依法减为无期徒刑后,终身监禁,不得减刑、假 释;以巨额财产来源不明罪判处有期徒刑10年。决定执行死 刑,缓期2年执行,剥夺政治权利终身,并处没收个人全部财 ,在其死刑缓期执行2年期满依法减为无期徒刑后,终身监 禁,不得减刑、假释。对白恩培受贿所得财物和来源不明财产 予以追缴,上缴国库。

经审理查明:2000年至2013年,被告人白恩培先后利用

委员会副主任委员等职务上的便利以及职权和地位形成的便利条件,为他人在房地产开发、获取矿权、职务晋升等事项上 谋取利益,直接或者通过其妻非法收受他人财物,共计折合人 民币 2.46764511 亿元。 白恩培还有巨额财产明显超过合法收 人,不能说明来源

安阳市中级人民法院认为,被告人白恩培身为国家工作 人员,利用职务上的便利,为他人谋取利益,利用职权和地位 形成的便利条件,通过其他国家工作人员职务上的行为,为他 人谋取不正当利益,非法收受他人财物,其行为构成受贿罪; 白恩培的财产、支出明显超过合法收入,差额特别巨大,不能

其中,白恩培受贿数额特别巨大,犯罪情节特别严重,社 会影响特别恶劣,给国家和人民利益造成特别重大损失,论罪 应当判处死刑。鉴于其到案后,如实供述自己罪行,主动交代 办案机关尚未掌握的大部分受贿犯罪事实;认罪悔罪,赃款赃 物已全部追缴,具有法定、酌定从轻处罚情节,对其判处死 刑,可不立即执行

同时,根据白恩培的犯罪事实和情节,依据刑法的有关规 定,决定在其死刑缓期执行2年期满依法减为无期徒刑后,终 身监禁,不得减刑、假释

法庭遂作出上述判决。

/ 新华社

相关新闻 >>

检察机关对周本顺、杨栋梁提起公诉

记者9日从最高检获悉,近日,福建省、北京市检察机关 依法对中共河北省委原书记、河北省人大常委会原主任周本 顺涉嫌受贿案, 国家安全生产监督管理总局原局长杨栋梁涉 嫌受贿、贪污案提起公诉。

中共河北省委原书记、河北省人大常委会原主任周本 顺涉嫌受贿一案,由最高人民检察院侦查终结后,移送福 建省厦门市人民检察院审查起诉。近日,厦门市人民检察 院已向厦门市中级人民法院提起公诉。检察机关起诉指 控:被告人周本顺利用担任中共邵阳市委书记,中共湖南

省委常委、政法委书记,中央政法委副秘书长、秘书长,中 央综治委副主任、中共河北省委书记等职务上的便利为他 人谋取利益:利用职权形成便利条件,为他人谋取不正 利益,非法收受他人巨额财物,依法应当以受贿罪追究其 刑事责任

国家安全生产监督管理总局原局长杨栋梁涉嫌受贿、贪 -案,经最高人民检察院指定由北京市人民检察院侦查终 结后,移送北京市人民检察院第二分院审查起诉。近日,北京 市人民检察院第二分院已向北京市第二中级人民法院提起公 诉。检察机关起诉指控:被告人杨栋梁利用担任天津市人民政 府副市长、常务副市长、国家安全生产监督管理总局局长等职 务上的便利,为他人谋取利益,非法收受他人巨额财物;利用 职务上的便利,非法占有公共财物,数额巨大,依法应当以受 贿罪、贪污罪追究其刑事责任

对以上案件, 检察机关在审查起诉中分别依法告知了被 告人享有的诉讼权利,讯问了被告人,听取了辩护人的意见, 依法保障了被告人各项诉讼权利。

/ 新华社

与六同犯套取公款2000多万元 百名红通人员"张大伟回国自首

云南省纪委的消息显示,10月5日,潜逃美国的犯罪嫌 疑人张大伟回国投案自首。

官方信息显示,张大伟,男,1970年11月出生,原云南 云电同方科技有限公司总经理、北京航空航天大学教师, 涉嫌贪污犯罪,2013年9月逃往美国。此后,云南省检察院 以贪污罪对张大伟进行立案侦查;2015年3月,国际刑警组 织对张大伟发布红色通缉令,红色通缉令号码为 A-11790/3-2015。张大伟是云南省在"天网"行动中追回 的第1个"百名红通人员"。

与六同犯套取公款2000多万元

据媒体披露,张大伟涉嫌在2007年至2013年期间,与 其他六名同案犯共谋,利用担任云南云电同方科技有限公 司总经理、副总经理、财务总监、市场总监的职务便利通 过与昆明盈锦科技有限公司等八家公司签订多份技术劳 务合同, 套取公款2000多万元人民币, 并以发放"绩效奖 励"的形式分多次将其中的1000余万元私分。其中,张大 伟分得人民币200余万元。案发前,张大伟等七人已将分得 款项全部退缴。

另外,张大伟还涉嫌与本公司其他两人共谋利用职务 便利签订虚假外包合同,套取公款人民币300余万元非法 占有,后潜逃美国。

去年4月,国际刑警组织中国国家中心局集中公布了 针对100名涉嫌犯罪的外逃国家工作人员、重要腐败案件 涉案人等人员的红色通缉令。记者梳理发现,在100人中, 张大伟潜逃地点最多,包括澳大利亚、加拿大、中国香港 和美国。

工作组连续5天约谈规劝张大伟

云南省纪委的消息显示,在强大的法律震慑和政策感 召下,张大伟最终选择主动回国投案自首。

而据正义网报道,由云南省追逃办、云南省检察院反 贪局有关人员组成的工作组赴国外与张大伟见面,连续5 天5次与张大伟约谈规劝。

目前,在"百名红通人员"中,已有超过三分之一回国 归案,回国方式包括被劝返、缉捕、遣返等,其中被劝返人

/新京报

卡西尼飞船传回土卫六地表图像

寒冷的"外星世界"遍布沙丘

北京时间10月9日消息,据国外媒体报道,美国宇航局 的卡西尼探测器近期传回了土星最大的卫星——土卫力 的最新高清图像。相关图像展示了一个"寒冷的外星世 界",可以看到崎岖的山地地区覆盖着数以百计的大量沙 丘,那里可能是土卫六表面最为古老的一片区域。卡西尼 飞船是在7月25日近距离飞过土卫六时拍摄的这些图像, 当时飞船距离土卫六地面只有大约607英里(约合970公 里)。

要想获取如此高清晰的图像,卡西尼飞船上的雷达系 统必须穿透围绕土卫六的厚厚雾霾,随后,科研人员们便 看到了由飞船传回的土卫六地表沙丘遍布的影像。科学家 们认为这些沙丘的成分应该是从土卫六大气中沉降下来 的碳氢化合物颗粒,这样的沙丘地形占据了土卫六赤道区 域的大部分。通过对这些沙丘的研究,科学家们能够学习 到有关土卫六上的风、沙以及地形起伏的相关信息。杨百 翰大学的卡西尼雷达项目组成员加尼·拉德贝格表示:"沙 丘是一种动态的地貌。它们会被下风向上存在的障碍物改 变形状,常常形成非常好看的各种沙丘外观。

另外,卡西尼飞船也对一处被科学家们称作"Xanadu annex"的区域进行了观察。这是卡西尼飞船首次拍摄到这 -区域的影像,但此前的研究已经证明这一地区可能与 土卫六上的另一处名为"Xanadu"的区域之间存在广泛的 相似性,从而有了这样一个名字。观测的结果也不出所 料,科学家们注意到该区域的山地类型特点与"Xanadu" 以及土卫六上其他一些地区的相应地貌之间存在诸多相

美国宇航局喷气推进实验室的卡西尼雷达项目组科 学家迈克·詹森指出:"使用雷达设备观察,这一区域看上 去和Xanadu区域非常相像,然而当你从其他波段进行观测 时,比如使用哈勃空间望远镜进行观测时就会发现那里 似乎存在着一些不太一样的东西。这是一个非常有趣的 问题,

研究人员们表示Xanadu地区目前在很大程度上还仍 然是一个谜团。和十刀六上其他地区不同的是,这片地区 大部分都是山地地形,而其他地区的山地基本上都呈现 孤立形式。 科学家们正在尝试为这里独特的情况给出理 论解释。喷气推进实验室的卡西尼雷达项目组成员罗萨 里·罗普斯指出:"这些山地似乎是土卫六表面最为古老 的地区,可能是被大量有机质覆盖之前出露的古老冰冻 地壳的残留。

卡西尼飞船在7月25日对土卫六的飞掠是卡西尼飞船 最后一次飞越土卫六南部高纬度地区上空。卡西尼飞船 雷达项目组的成员,喷气推进实验室的史蒂芬·沃尔表 "如果卡西尼飞船围绕的是地球而不是土星,这就有 点像是说,这是这艘飞船最后一次飞过澳大利亚上空。

而在卡西尼飞船最后一次飞越土卫六上空期间,这艘 飞船将集中对土卫六北半球高纬度地区分布的,充满液 体的湖泊和海洋进行观测。按照目前的计划,从2017年4月 开始,卡西尼飞船将开始执行最后一次任务延长,计划对 土星及其光环结构进行22次飞越观察。 /新浪科技

全国平均每天走失 1370位老人

昨日上午,《中国老年人走失状况白皮书》在京发布。报告显 示,每年全国走失老人约有50万人,平均每天走失约1370人。 失智和缺乏照料成为老人走失的主因。

该报告由民政部下属的中民社会救助研究院联合今日头条 寻人公益项目联合发布,主笔人熊贵彬介绍,通过分层随机抽样,课 题组最终确定了北京、辽宁、山东、江苏、河南、广西、四川和甘肃等 8个省市,随机抽取17个救助站1661位走失老人数据以及21个 地方报警的报道数据,并对部分老人进行了深入的电话问卷调查。

调查显示, 走失老人平均年龄为75.89岁, 其中男性占 42%,女性占58%,女性比例高于男性。66-79岁以上老人占比 44%,其中75岁以上老年人在这年龄段中占比较高。报告撰写 人表示,走失老人年龄结构趋向高龄化,甚至有96岁高龄老 人出现走失情况

哪些地方老年人容易走失?报告显示,走失老人居住地多为 农村或中小城市。调查数据显示,全国走失老人的重灾区同时也 是大量人口流出的地区,走失的多数为农村留守老人

熊贵彬介绍,一个值得关注的现象是,接受过救助的走失老 人中,仍有26%出现再次走失的情况,其中走失5次以上的老人占被调查老人的6%。他介绍,在老人走失的原因方面,最多的是迷 路(占35%),其次是患有精神疾病(占18%),再次是因老年痴呆(占 17%)。报告数据显示,约72%走失老人出现记忆力障碍情况,其 中,经过医院确诊的老年痴呆症患者占到总比例的25%。

"走失老人的问题应该引起政府、家庭和社会的重视,政府应该采取措施有效避免老年人走失问题。"民政部社会救助司 巡视员、中民社会救助研究院院长王治坤表示,希望白皮书的 发布能够让更多的人了解老年人走失的有关情况和问题,唤起 全社会关心、关注、关爱老年人;同时也敦促地方各级政府部门 和民政部门制定有效措施保护老年人,防止走失。

据相关负责人介绍,公安部人口信息系统、全国救助寻亲 网等平台已共同搭建起老人走失救助信息系统。其中,救助寻 亲网实现了全国救助站全覆盖,从而提高寻人效率。 / 新京报

2018 年前后 我国发射空间站核心舱

2024年中国或成为全球唯一拥有空间站的国家

中国航天科技集团董事长雷凡培在中国航天事业创建60 周年之际透露,中国计划 2018 年前后发射空间站试验性核心 舱,2022年前后发射20吨级舱段组合的空间站。到2024年国 际空间站退役时,中国可能成为全球唯一拥有空间站的国家。

雷凡培表示,中国空间站建设方案已确定。空间站包括· 个核心舱和两个实验舱,有多个交会对接口,能实现多飞行器 同时对接。2018年前后,空间站试验性核心舱将由"长征五号" 运载火箭送入轨道。2022年前后,我国将研制并发射基本模块 为 20 吨级舱段组合的空间站。

此后空间站每年与载人飞船、货运飞船对接若干次进行 补给,在 400 公里左右的轨道高度上维持设计寿命十年的运行。届时,中国将成为继俄罗斯之后,以一国之力独自完成空 间站建设的国家,航天员在空间站驻留可达一年以上。

中国载人航天工程办公室副主任杨利伟曾接受采访说,中国 空间站预留了很多将来与世界各国进行合作的平台,在空间站发 展中,中国愿意以更加开放的姿态在方案设计、设备研制、空间应 用、航天员培养、联合飞行等方面拓展交流合作。 /新华社