

俄称录音显示德策划袭击克里米亚大桥

德总理说将尽快澄清

俄罗斯外长拉夫罗夫2日在土耳其安塔利亚说,日前媒体曝光的一段录音显示,德国官员正策划袭击克里米亚大桥。对此,德国总理朔尔茨表示,德方将尽快予以澄清。

视台总编辑西蒙尼扬将一段录音上传至社交媒体,称这段录音涉及德国军官讨论援乌克兰巡航导弹以及袭击克里米亚大桥的可能性等内容。拉夫罗夫在出席安塔利亚外交论坛期间的一个新闻发布会上说,这段录音显示德

国官员正策划袭击克里米亚大桥,并试图不让外界知晓。他说,这并不让人感到十分惊讶,不少西方国家仍希望从战略上击败俄罗斯。据德新社报道,德国总理朔尔茨2日针对录音事件说,这是一起“非常严重的事

件”,德方将尽快做出澄清。德国国防部一位发言人当天对媒体表示,根据评估,一段德国空军官员的内部对话被截获,但目前无法确定社交媒体上流传的录音或书面版本是否曾被修改。

据新华社

俄罗斯外长:西方如果没收俄资产俄将对等回应

俄罗斯外交部长拉夫罗夫2日说,如果西方没收俄罗斯资产,俄罗斯将会作出对等回应。正在土耳其出席安塔利亚外交论坛的拉夫罗夫2日在

新闻发布会上表示,如果西方没收俄罗斯海外资产,俄罗斯肯定会作出对等回应,包括可能不归还西方国家在俄罗斯的资金。他强调说,俄罗斯将会考虑每一个具体案例,并作

出对等回应。拉夫罗夫说,西方没收俄罗斯资产的行为,无论以何种形式,均无异于偷窃。俄乌冲突以来,西方国家

对俄罗斯进行了大量经济制裁。近一段时间,部分西方国家提出关于没收俄罗斯海外资产的议题,但不少西方国家担忧俄罗斯会对此进行报复。

据新华社

一种宿主蛋白能阻碍艾滋病病毒增殖和感染

日本一个研究团队发现,宿主细胞中一种拥有锌指结构的蛋白能阻碍艾滋病病毒增殖,降低病毒的感染能力。这个研究成果或有助于研发新的艾滋病病毒控制方法。

世界上许多科研人员都在致力于研究能阻碍艾滋病病毒增殖的宿主因子。迄今,已有多项能发挥阻碍作用的因子被确定,但艾滋病病毒自身的Nef等辅助蛋白对这些阻碍因子产生拮抗。

来自日本京都大学、宫崎大学等机构的研究人员日前在国际学术刊物《交叉科学》上报告说,他们运用生物成像、邻近依赖的生物素标记法等手段进行分析,发现宿主细胞内一种CCHC型锌指结构域蛋白3(ZCCHC3)能进入病毒粒子内,并针对逆转录病毒表现出阻碍感染的效果。这种蛋白不仅对艾滋病病毒,对猴免疫缺陷病毒等逆转录病毒都表现出了阻碍感染的效果,并且这种阻碍效果不会被病毒的辅助蛋白拮抗。

研究人员使用多种ZCCHC3蛋白的变异体进行实验,发现这种蛋白通过与病毒的Gag蛋白以及基因组RNA两者相结合能抑制病毒增殖、降低病毒感染。研究人员表示,将研究利用这种蛋白的抗病毒功能研发新的艾滋病病毒控制方法。

据新华社

3月1日,在玻利维亚科维哈,一名女子站在洪水中。近日,玻利维亚部分地区连降暴雨并引发洪灾。

据新华社



烟台临港工业学校 校企合作、国际交流班现在开始招生啦

烟台临港工业学校(烟台市蓬莱区职业中等专业学校)是国家级重点中等职业学校,是蓬莱区唯一一所公办职业学校,承担着为区域经济发展培养高技能人才的重任。为全面推进职业教育改革,深化产教融合,加强国际交流,学校以服务产业发展、服务学生成长、实现优质就业为导向,面向社会培养专业技能型人才,打通学生国际留学渠道,积极与企业合作,成立了蓬莱现代产业学院和国际人才学院,切实解决企业招工难、学生升学难、毕业生就业难等问题。自2024年1月起,蓬莱现代产业学院和国际人才学院同步向社会招生。

蓬莱现代产业学院——校企合作

1. 招生计划:机电技术应用班40人。
2. 扫码进入报名页面,了解校企合作详情,点击页面下方的“报名”按钮,填写个人报名信息。



3. 欲了解更多培训信息,请扫描右侧QQ码入群咨询。



国际人才学院——国际交流

1. 招生计划:日语班30人,韩语班30人。
2. 扫码进入报名页面,了解日语、韩语班详情,点击页面下方的“报名”按钮,填写个人报名信息。



3. 欲了解更多培训信息,请扫描右侧QQ码入群咨询。



报名须知

1. 蓬莱现代产业学院校企合作机电技术应用班报名截止时间为2024年3月31日。国际人才学院日语、韩语班长期招生。

2. 学院地址:蓬莱区钟楼南路227号
3. 咨询电话:0535-3356070