



格里戈力·马姆林

俄罗斯有个“富三代”最近在社交网络上火了，其“有钱任性”的奇葩行径简直“令人发指”：付钱让人脱衣喝尿露胸吃饭。

他叫格里戈力·马姆林（小名格里沙），今年16岁，俄远东哈巴罗夫斯克边疆区亿万富翁伊格里·聂赫留朵夫的孙子。



“富三代”花钱让人脱衣喝尿

今年5月，格里沙在“优兔”（youtube）上传了名为“钱是万能的”的视频，拍的是他付钱让身边人在公共场所脱衣服甚至喝尿的画面。短短几天，就有了超过60万点击率和数千条评论——显然他的恶作剧并不受人待见。

在第一段视频中，格里沙来到莫斯科高尔基公园，向路人提出“过分”要求：给你钱愿意脱光吗？给你钱愿意喝我的尿吗？没想到真有一些人同意了。一名男士拿了1万卢布（约合1147元人民币）喝了杯格里沙的“尿”；一个姑娘被15000卢布（约合1720元人民币）“收买”在莫斯科河边直接脱到只

剩内裤。不过，格里沙在随后发布的第二条视频里承认“作假”：此前喝“尿”的男士喝的其实是果汁。

格里沙在视频中说，这只是一个社会实验，我和朋友们想知道，钱对人到底有多重要。我的视频饱受非议，我也同意他们的观点——钱不是万能的。如果我的“社会实验”得罪了您，那我道歉。

不过格里沙的解释并没有平息一些网友的怒火。据知情人士爆料，格里沙的爷爷、著名商业大亨伊格里·聂赫留朵夫在得知孙子的“丑闻”后暴怒，下令将格里沙尽快带回哈巴罗夫斯克，准备亲自好好管教。

波兰华沙时间21日下午，波兰航空公司的地面操作系统遭遇黑客袭击，致使系统瘫痪长达5小时，至少10个班次的航班被取消，1400多名乘客滞留华沙弗雷德里克·肖邦机场。这是全球首次发生航空公司操作系统被黑的状况。

波兰民航地面操作系统被“黑” 至少10个航班被取消，1400多乘客滞留机场

航班出港系统被黑，进港系统安全

当地时间21日16时（北京时间23时），波兰航空公司的地面操作系统突然瘫痪，无法建立新的飞行计划，致使预定航班无法出港。

公司方面很快对故障进行排查，迅速判断这是一起黑客攻击事件。

当地时间21时，这家波兰最大的国有航空企业排除了系统故障，恢复了航班。至此，已取消国际航班10个班次，滞留乘客1400多人。

经反复确认，这次黑客攻击活动只侵入了地面操作系统中的航班出港系统，并未触及进港系统，因此，所有飞抵肖邦机场的航班并没有受到太大影响。

中国高铁购票系统端午期间可能被黑

近年来，航空公司接连受到黑客侵扰。今年1月，马来西亚航空公司官网遭黑客攻击，黑客自称隶属

于极端组织“伊斯兰国”；同在1月，朝鲜高丽航空公司的“脸谱”主页遭“伊斯兰国”黑客袭击；去年底，美国联合航空公司和美国航空公司网络遭攻击，致使一些常飞乘客的里程数失效。

越来越多的黑客针对航空企业，只是截至波航遭黑前，黑客活动尚未波及航班起降和飞行安全。但航空专家指出，一旦黑客攻击航空公司核心网络、机场控制系统甚至飞机的飞行控制系统，可能出现比波航系统遭黑更严重的情况，乘客安全可能受到严重威胁。如果黑客受到极端组织的指使，后果将不堪设想。

就在端午节期间，中国高铁的两趟列车都出现了购票系统重复卖出座位的情况。如果单纯从技术上分析，清华大学互联网安全问题专家刘杰博士认为，出现这一情况要么是系统误操作，要么是受到了不明网络攻击。刘杰建议，公共交通核心系统在日常维护方面应建立定期安全扫描、定期安全检测机制，提高系统整体的防护水平。

据新华社

有钱就能这样任性？

■俄16岁“富三代”付钱让人脱衣喝尿吃饭
■视频发布后引众怒，也有人质疑真实性



声称在喝尿的男子其实喝的是果汁

答应无理要求的姑娘被网友质疑造假

被疑视频造假

不过，老爷子似乎只是“雷声大、雨点小”，因为格里沙并没有离开莫斯科，还在继续所谓的“社会实验”。

《共青团真理》报21日报道，格里沙18日又上传另一段视频，并声称知道大家在想念他的“实验”。

这次格里沙来到了莫斯科的多座公园，问迎面走来的姑娘是否愿意获得报酬后秀胸。被搭讪的几个姑娘开始不同意，在讨价还价一番后才让步，在格里沙面前撩起上衣。格里沙则付给每人3000到5000卢布

（约合344到574元人民币）报酬。光看“秀胸”还不够，格里沙竟然让一个姑娘吃了张面值1000卢布的纸币，后者在领了3000卢布后欣然同意。

不过，人们对格里沙的第二季视频提出质疑：在视频中那些“爽快”答应无理要求的姑娘们看起来也很可疑，她们穿着暴露的吊带或T恤，甚至没有穿内衣，并在镜头前随意地撩起衣服，在同一个地方遇见这些人的可能性有多大？况且，格里沙此前也曾承认过在视频中作假。

据新华社客户端

3D打印技术似乎正在逐步渗透到生活的各个角落。俄罗斯打算利用3D打印技术制造无人机，而其中一种新型两栖无人机据信可在软土、沼泽、水面、雪地等各种复杂表面起降。

俄3D打印无人机

生产耗时仅为31小时

《透视俄罗斯》22日报道，国营企业俄罗斯技术集团公司以3D打印技术制造出一架无人机样机，重3.8公斤，翼展2.4米，飞行时速可达90至100公里，续航能力1至1.5小时。

公司发言人弗拉基米尔·库塔霍夫介绍，公司用两个半月实现了从概念到原型机的飞跃，实际生产耗时仅为31小时，制造成本不到20万卢布（约合3700美元）。

《透视俄罗斯》在报道中没有提及这款无人机的代号和型号。不过，根据库塔霍夫4月向一场无人驾驶飞行器国际会议提交的报告，这家企业正在利用3D打印技术制造一种具备气垫装置的两栖无人机，代号Chirok，俄语意为水鸭。

当时，库塔霍夫以俄罗斯技术集团公司首席项目工程师的身份介绍了3D打印技术在航空和太空领域的应用，以及运用这一技术制造无人机的优势。

按照他当时的说法，“水鸭”的概念模型已经完工，可以投入样机制造。而首架全尺寸“水鸭”原型

机重约750公斤，有望在今年8月的莫斯科航展上亮相，年内实现首飞。

不需任何特殊起降场地

“今日俄罗斯”电视台先前报道，“水鸭”的独特之处在于不需任何特殊起降场地，可在任意表面起降，不论雪地还是排水沟。

“水鸭”的气垫在飞行模式下可以收回，而关于其动力系统的信息则属机密，不对外公开。这种两栖无人机可用于向难以抵达的地区运送物资，也可用于军事目的。

“水鸭”可在6000米高度飞行，可操控范围2500公里，有效载荷300公斤，可搭乘2至3名乘客及其行李，或者携带检测、监控设备。

俄罗斯媒体分析，“水鸭”最可能用于环境监测、山火探测、运输、搜救等民用领域。考虑到其适中的体型和通体复合材料制成的特性，“水鸭”的秘密行动能力同样出色，可以搭载小型制导导弹、高精度炸弹等进攻性武器，还可执行侦察任务。

据新华社

塔利班突袭阿富汗议会

阿富汗国民议会大厦22日上午发生的袭击事件已造成5名平民丧生、31人受伤。此外，1名自杀式袭击者被当场炸死，另有5名袭击者被阿警方击毙。

这是进入斋月后喀布尔市内发生的首次袭击事件。喀布尔警察局长拉希米说，当地时间22日上午10时20分左右，一名自杀式袭击者在国会大厦门口引爆车上炸弹，试图使其他武装分子进入大厦内部。警方随后与其余5名袭击者展开枪战。中午12时30分左右，5名袭击者被全部击毙。

另据当地媒体报道，包括1名儿童在内的5名平民在袭击中丧生，另有31人受伤。袭击发生时，国会大厦内正在对国防部长候选人进行投票。

阿富汗内政部发言人西迪克·西迪奇证实，国会大厦确实遭到袭击，但没有透露更多细节。

阿富汗塔利班随即宣布制造了此次袭击事件。

当天下午，阿富汗总统加尼发表声明，“最强烈谴责”此次袭击。他说，在斋月期间对无辜民众发动袭击完全是敌视宗教的行为。

据新华社

希特勒和服照曝光



纳粹德国头目阿道夫·希特勒身穿日本和服的一张照片曝光。在这张已经发黄的黑白照片中，希特勒留着标志性的分头和小胡子，身穿深色和服站立，右手拿着一把看似扇子的物品，目光严肃地看着镜头。和服上还能见到纳粹的鹰徽和万字徽。这张老照片由英国《每日快报》网站作为“独家”发表，也出现在英国《每日邮报》网站上。两家报纸说，这张照片拍摄于上世纪30年代，具体拍摄背景和时间不详，也许是1936年11月纳粹德国与日本签订《反共产国际协定》之后所摄。《每日邮报》评论道，希特勒惯以身着纳粹军服示人，这张身穿宽松和服的照片让他看上去显得古里古怪，滑稽可笑。希特勒非常注意形象，对他不满的照片都予以封杀。今年4月曝光一批遭希特勒禁止公开发表的照片，包括他穿短裤和及膝白色长袜的照片，被这名“第三帝国元首”认定为“有损尊严”。据新华社

纳米胶囊狙击癌细胞最快5年内可以实用

东京大学研究生院教授片冈一则率领的研究小组开发出一种能够准确狙击癌细胞的纳米胶囊。该胶囊具有易聚集到癌组织周围的性质，杀伤癌细胞，且几乎不伤害正常组织，已在动物实验中确认效果。经过临床实验，最快在5年内使该技术达到实用化。

据新华社