

# 美国等10国大使为“不受欢迎的人”？

## 美方要求土耳其解释

**中新网10月24日电** 据俄罗斯卫星网24日报道，一名美国国务院高级代表表示，美国国务院已了解有关土耳其方面拟驱逐一系列国家大使的消息，其中包括美国大使，因此正在寻求土耳其外交部的

解释。美国国务院发言人称：“我们已经了解这些消息，并正在寻求土耳其外交部方面的解释。”

土耳其总统埃尔多安23日说，他已下令土耳其外交部宣布美国等10国

驻土耳其大使为“不受欢迎的人”，并可能驱逐。原因是他们呼吁当局释放被拘留的土耳其商人奥斯曼·卡瓦拉。

美国、加拿大、丹麦、芬兰、德国、法国、荷兰、新西兰、挪威

和瑞典驻土耳其大使馆18日在社交媒体发表联合声明，敦促土方立即释放卡瓦拉。卡瓦拉先后被指控参与组织2013年反政府示威和2016年未遂政变，2017年后被羁押。

土耳其外交部

日前召见上述10国大使，指责他们“违反外交惯例”，发表“无礼”联合声明，将司法案件“政治化”，是“越线”行为，土方“无法接受”。

# 看！中国空间站又从我头顶飞过，如何观测记录？

**新华社天津10月24日电**（记者周润健）随着“太空出差新三人组”出发，中国空间站再次引发公众关注，大家都想观测、拍摄到这个属于中国人自己的“太空家园”。

中国空间站的天和核心舱于今年4月29日成功发射，标志着中国空间站在轨组装建造工作全面展开。随后，天舟二号货运飞船与天和核心舱于5月30日成功对接，神舟十二号航天员乘组于6月17日进驻天和核心舱，在工作3个月后，于9月17日返回地球。这之后，天舟三号货运飞船与天和核心舱于9月20日成功对接，神舟十三号航天员乘组于10月16日进驻天和核心舱，这一次他们

将要在轨飞行6个月。“中国空间站的天和核心舱发射成功后，就受到公众关注，尤其是首批‘出差三人组’进驻之后，更是吸引了不少人的目光。”北京市资深天文摄影爱好者王俊峰说。

中国空间站以天和核心舱、问天实验舱、梦天实验舱三舱为基本构型。目前，天和核心舱组合体每90分钟左右绕地球一周。

10月19日，王俊峰通过“天文通”微信小程序查询到中国空间站过境北京的信息并记录下了它从北京上空飞过的画面。“当日18时48分，中国空间站出现在西南方天空，随着它的快速移动，其亮度也在逐

渐增加，随后它与牛郎星擦肩而过。此刻，中国空间站反射太阳角度达到最佳，亮度也最高，并且和木星、牛郎星组成了一个‘三角形’。”王俊峰说，“虽然我已经多次看到中国空间站过境并记录，但每次还是很激动，真心为祖国感到骄傲，为祖国航天事业点赞。”

近日，由于天气持续晴好，不少天文摄影爱好者都拍摄并记录下了中国空间站过境的画面。“拍摄和记录时，我最想和航天员乘组打招呼，来一次‘天地通话’，希望将来能够实现。”王俊峰说，“明年问天实验舱和梦天实验舱将会相继发射，中国空间站也

会越来越亮。届时，我还会拍摄和记录它。”

天津市天文学会理事、天文科普专家修立鹏表示，近期，中国感兴趣的公众可使用“天文通”“简单夜空”等微信小程序或专业App查看自己所在地中国空间站过境的时间、方位角和亮度等信息，选择其中高度适宜、亮度较高的过境机会来观测。

“不需要专业的设备，在掌握相应的拍摄技巧后，用手机就能轻松拍到中国空间站的过境过程。当过境开始时，中国空间站会慢慢出现，随着反射角度的改变，它的亮度会逐渐增加。用肉眼看到夜空中快速移动的中国空间站后，就可以迅速将它置于镜头之中，采用视频录制即可。”王俊峰说。

