

# 史上第一次挑战太空实拍电影

这部电影本身就是一个巨大的奇观——因为发生在国际空间站内的剧情，全部在国际空间站中实拍。狭小的空间站、浩瀚的宇宙、巨大的蓝色星球……这是人类有史以来第一部在太空实拍的剧情电影，它创造了历史。

□记者 | 阙政

一位俄罗斯国宝级宇航员在国际空间站执行任务时不慎受伤，如得不到及时手术救治很可能会丧命，冒险返回地球也非常危险，而空间站医疗资源有限，队友无法为他实施手术——千钧一发之际，俄罗斯国家航天集团当机立断，决定将一位富有经验的心胸外科女医生发射上国际空间站，为宇航员实施一场“太空手术”。

3月15日在中国公映的俄罗斯电影《挑战》，讲述的就是这样一个故事。故事情节并不复杂，也没有运用许多特效来营造视觉奇观——但这部电影本身就是一个巨大的奇观——因为发生在国际空间

站内的剧情，全部在国际空间站中实拍。狭小的空间站、浩瀚的宇宙、巨大的蓝色星球……这是人类有史以来第一部在太空实拍的剧情电影，它创造了历史。

## 三千素人中选出的尤利娅

就像电影里说干就干把女医生发射到外太空一样，这部电影也是“敢想敢做”。北京时间2021年10月5日，俄罗斯“联盟-2.1a”运载火箭从哈萨克斯坦境内的拜科努尔航天发射场点火升空，将“联盟MS-19”飞船送往它的目的地：国

际空间站。坐在飞船里的人有三个：一个是俄罗斯职业宇航员安东·什卡普列罗夫，另外两位则完全是业余人士——电影《挑战》的导演克里姆·斯彭科，还有时年37岁的女主角尤利娅·别列希尔德。三人经过3个多小时的飞行，与国际空间站俄罗斯舱段的“黎明号”小型试验舱对接，在那里逗留了12天来拍摄电影。

此举不能说不冒险。就在对接时，自动对接系统发生故障，幸好宇航员安东经验丰富——他曾是俄罗斯空军上校，此前执行过联盟TMA-11、联盟TMA-15M、联盟MS-07共三次国际空间站长期驻留任务，

上图：虽然我们以往已经在各种科幻片中看到过空间站和浩瀚宇宙的CG画面，但当实景出现在大银幕时，还是有电脑技术无法模拟的真实与震撼。