

超燃！星月地宇宙大联唱

南航全球校友代表高歌《我的祖国》，短视频亮相央视

2020年1月2日晚上8点多，南京航空航天大学短视频《我的祖国》在央视惊艳亮相。来自全球的南航校友代表，同时接收到北斗三号卫星的邀请，共同唱响《我的祖国》，展开了一场“星月地宇宙大联唱”。这个短视频由南京航空航天大学、现代快报联合出品，不仅登上了央视一套、四套和新闻频道，还引发多家媒体转载和网友热评。

现代快报+/ZAKER南京记者 仲茜 白雪银



扫码看视频



到处都有青春的力量

英雄试飞员李中华(前)和学弟学妹们一起唱响《我的祖国》

传奇故事

伉俪情深，见证新中国直升机事业发展

“适存，你还好吗？你离开我们已经8年了，我天天都在想你。”南航的这个短视频，从一个动人的爱情故事开始。

当天，南航操场上，一架AC311直升机，搭载了一位特殊的乘客。她是新中国直升机泰斗、南航教授王适存的夫人，93岁的王韞明。

“风吹在我脸上，暖暖的。原来在直升机上是这样的感觉啊，我这下算是完全体会到你对它的热爱了。”直升机飞越长江，王韞明感慨地说。

70多年前，在浙大校园里，胸怀“航空报国志”的王适存，邂逅了学习生物科学的王韞明。此后，二人携手相伴，共同

见证了新中国直升机事业从零起步的发展史。

1957年，新中国开设直升机学科研究，王韞明跟随王适存来到南航。从“王适存涡流理论”到新中国第一架直升机“延安二号”，王适存在南航组建团队，带领弟子，为新中国直升机研究与教学奉献了毕生心血。

如今，南京航空航天大学不仅开设“王适存班”，也是全国唯一开设直升机专业本、硕、博、博后点的高等院校。每年，一百多名直升机专业人才走出校园，以“竹蜻蜓光耀万代，直升机飞遍全球”为志向，传承新中国直升机人航空报国的精神。

星光璀璨

多位航天“大咖”献唱祖国

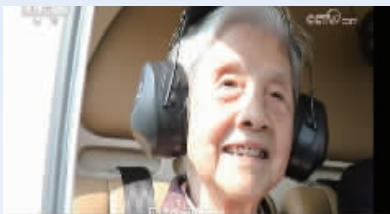
在江西景德镇，中国武装直升机科研基地，中国航空工业直升机总设计师、直-10/19总设计师、南航80级校友吴希明和团队成员，在直升机组装车间、试飞训练场，高声唱起《我的祖国》。在新中国成立70周年阅兵式上，直升机已单独成立方阵，接受检阅。

据介绍，在吴希明的带领下，中国自主研发的第一型专用武装直升机“直10”成功问世，实现了我国直升机从测绘仿制到自主创新的飞跃。

新型飞机一飞冲天，得益于优秀的科研团队，也离不开英雄试飞员。“八一勋章”获得者、最美奋斗者、南航79级校

友李中华，就是其中一位英雄试飞员。作为南航特聘教授，他常常返回母校，为学弟学妹讲课、交流经验。

新年伊始，他和00后学弟学妹们一起，在南航航空航天大学，唱响《我的祖国》。李中华一身戎装，胸前多枚勋章的背后，是他超乎常人想象的飞行记录：3150小时的飞行，800米左右每秒的速度，5次特大险情，15次重大险情……他一次次试飞，寻找飞行边界，他是中国大气层内飞行最快的一名飞行员，为歼-10飞机最终定型做出了重大贡献。



南航教授王适存的夫人王韞明



南航航天学院院长叶培建院士



嫦娥四号探测器系统总设计师孙泽洲



直-10/19总设计师吴希明



北斗三号卫星总设计师陈忠贵通过北斗卫星手持终端发出大合唱邀请 视频截图

最牛合唱

星月地联动，全球南航校友大合唱

在中国空间技术研究院，人民科学家、“嫦娥之父”、南航航天学院院长叶培建院士，嫦娥四号探测器系统总设计师、南航88级校友孙泽洲，正在为中国火星探测做最后的准备。新年伊始，他和同事们在嫦娥四号探测器模型前，高声歌唱《我的祖国》。

在中国空间技术研究院展厅，北斗三号卫星总设计师、南航86级校友陈忠贵，通过一台北斗卫星手持终端，输入《我的祖国》歌词：“一条大河波浪宽，风吹稻花香两岸……”轻轻一点发送，信息瞬间传输到全球

南航校友的手机上。由此，一场由北斗卫星发起、属于南航人的“星月地宇宙大联唱”开始了。

南航校园内，3000多名在校师生，围聚在跨年晚会的篝火旁，一起高唱《我的祖国》。与此同时，来自美国、英国、加拿大、澳大利亚、新加坡等地的南航校友会代表，在西藏、新疆、贵州、四川支教的南航学生，以及成飞、沈飞、黎阳等地的南航校友，在全球各地，纷纷唱响《我的祖国》。“爱国志”“航空情”经由音符传递，印刻在每个南航人的心中。

热烈反响

千万网友观看，纷纷点赞航空报国情

“最让我感动的，是那一张张老照片。为了开辟新天地，一代代航空航天人坚守付出，令人敬佩。”“一架架飞机冲向蓝天，那画面太震撼了！”

“英雄试飞员的敬礼，感觉太帅了。”1月2日晚上8点多，南航《我的祖国》短视频正式上

线，引来众多网友关注，人们纷纷转发、评论，点赞英雄试飞员，点赞祖国的航天英雄，致敬航空器背后的大国工匠们。

从竹蜻蜓到直升机，从嫦娥飞天到火星探测，近百年来，中国人飞上云霄、翱翔寰宇的梦想，在一代代航空航天人的奋斗中变为现实。“航空航天是跟国家命运、祖国的强大、军队的强大紧密相连，所以我们航空航天人的使命，就是为国家担当。”叶培建院士这样说。

“我一辈子从事直升机工作，看到我们国家这样的发展，我感觉非常自豪。”王适存第一代弟子、直升机专家、南航退休教授高正说，“我为这个活动点赞，为我们南航校友点赞，为南航点赞。”