



今天
阴有时有小雨
偏北风6级阵风7-8级
4-6℃

明天
阴有时有小雨或小雨夹雪
北到西北风4-5级
3-7℃

今日 1 叠 12 版
总期数第 8634 期

今日空气质量 上午: 优
下午: 优

[标题新闻]

第四届中俄能源
商务论坛举行
习近平致贺信

日 新闻晨报

追/求/最/鲜/活/最/实/用/的/新/闻 SHANGHAI MORNING POST

2022年11月30日 星期三 农历十一月初七

C919大型客机获颁生产许可证

允许飞机依据经批准的质量控制系统进行持续生产

见习记者 王琛 通讯员 柏蓓

晨报讯 据中国商飞“大飞机”微信公众号消息,11月29日,中国民航局在上海向中国商飞公司颁发C919大型客机生产许可证(PC),意味着允许飞机依据经批准的质量控

制系统,进行持续生产。这是C919大型客机从设计研制阶段到批量生产阶段的重要里程碑,标志着C919大型客机向产业化发展迈出了坚实一步。

民航华东地区管理局于2019年4月1日正式受理了中国商飞公司提交的C919

飞机生产许可证申请,3年来历经19个系统要素的严格审查和多项评审验证,目前首架飞机已经完成生产试飞达到交付条件。

C919是中国自行研制、具有自主知识产权的中短程商用干线喷气式飞机,座级

158-168座,航程4075-5555公里。2017年5月5日成功首飞,今年8月完成取证试飞工作。此后陆续官宣获颁民用航空器适航证并计划于今年12月中旬交付东航。至此,具有中国自主知识产权的大型客机完成了从0到1的突破,将可以投入商业飞行。

飞天圆梦

神舟十五号发射任务圆满成功



据新华社酒泉11月29日电 11月29日23时08分,搭载神舟十五号载人飞船的长征二号F遥十五运载火箭在酒泉卫星发射中心点火发射,约10分钟后,神舟十五号载人飞船与火箭成功分离,进入预定轨道,航天员乘组状态良好,发射取得圆满成功。

据中国载人航天工程办公室介绍,飞船入轨后,将按照预定程序与空间站组合体进行自主快速交会对接,神舟十五号航天员乘组将与神舟十四号航天员乘组进行在轨轮换。在空间站工作生活期间,航天员乘组将进行多次出舱活动,完成舱内外设备安装、调试、维护维修、组合体管理、空间科学与技术实(试)验等各项任务。

这是我国载人航天工程立项实施以来的第27次飞行任务,也是进入空间站阶段后的第4次载人飞行任务。此次发射成功标志着空间站关键技术验证和建造阶段规划的12次发射任务全部圆满完成。

目前,空间站组合体已进入对接轨道,工作状态良好,满足与神舟十五号载人飞船交会对接和航天员进驻条件。

11月29日,搭载神舟十五号载人飞船的长征二号F遥十五运载火箭在酒泉卫星发射中心点火发射。

图片/新华社 制图/潘文健