



一位航天专家的成长密码 嫦娥五号副总设计师查学雷的故事

嫦娥五号探测器是迄今为止我国研制的最为复杂的航天器系统，由轨道器、返回器、着陆器、上升器“四器”组成。而由上海航天技术研究院设计研制的轨道器，被人们誉为“太空邮差”，也叫“太空摆渡车”。

□ 撰稿 | 孙洪康

他是从阳澄湖畔一个小镇上走出来的航天专家。他参与了从神舟一号到神舟十一号共 11 艘神舟飞船推进舱的设计工作；还参与了天宫一号、天宫二号到天舟一号的项目设计；2016 年他又从载人航天工程转到探月航天的重大项目，且是该项目中上海团队的技术总负责人。

他就是上海航天技术研究院科技委常委、嫦娥五号探测器系统副总设计师查学雷。

当这位业绩耀眼的航天功臣越来越受到公众关注时，人们开始将目光投射到他的家乡——苏州相城一个小镇上，然而又似乎找不到涇泾小镇的老宅和阳澄湖里的水产同

上图：查学雷在八院嫦娥五号试验队队旗上签字。

这位探天问月的航天专家有什么成长关联。

帮妈妈做话费单，
开启计算实践

查学雷，1971 年 6 月 3 日出生