

热 点

A 中国

700 吨液体火箭发动机试验台考台试车圆满成功



4月24日，“中国宇航新动力铜川试验中心”所属亚洲最大推力700吨液体火箭发动机试验台考台试车圆满成功，可正式投入工程应用。

航天液体动力学术技术带头人、六院

科技委主任谭永华表示，亚洲最大推力700吨液体火箭发动机试验台顺利建成，并圆满完成考台试车，标志着我国液体火箭发动机基础设施建设取得重大突破，试验能力大幅提升。

试验台投入使用后，将有力保障我国重型运载火箭、载人登月、深空探测、天地往返、空间基础设施建设等重大工程顺利实施。

发展航天，动力先行。为了适应航天强国建设对液体动力的迫切需求，六院启动该重大项目策划，用时12个月，在陕西铜川建成了一座功能先进的液体火箭发动机试验台。

据悉，“中国宇航新动力铜川试验中心”后续项目整体建成后，将形成更加完备的液体火箭发动机研制保障体系，满足我国重大工程用发动机研制任务需要。

B 中国·上海

临港区域高校举行春季联合招聘会



4月18日下午，临港区域高校2023届毕业生春季联合招聘会在上海电机学院临港校区体育馆举行。此次招聘会吸引到460余家优质企业，现场初步达成意向超过1000人次。招聘会现场，上海电机学院与8家企业共建大学生就业实习实践基

地，通过提前部署大学生就业实习实践工作，促进产教融合和就业供需精准对接。

上海电机学院学生处副处长张跃辉介绍，当前正处于春季促就业关键期，临港高校提前部署行动起来，组织开展区域联合、各自校区具有学科特点的专场招聘会，通过组织“分区域”“分专业”“分行业”的招聘会持续满足毕业生多元的就业需求。

“临港五所高校资源共享，当用人单位联系了其中一家，其实也就搭上了五所高校的‘脉’。”张跃辉表示，“临港新片区高校就业联盟的建设大大助力了大学生就业。”

C 卢森堡

公主大婚



当地时间4月22日，卢森堡公主亚历山德拉（全名亚历山德拉·约瑟芬·特蕾莎·夏洛特·玛丽·威廉明妮），在卢森堡市政厅举行了民事婚礼，和法国男士尼古拉·巴戈里（Nicolas Bagory）迈入了婚姻殿堂。

在签署了必要的文件后，现年32岁的亚历山德拉和尼古拉正式结为夫妻。据悉，33岁的尼古拉出生于法国布列塔尼，接受过古典研究和政治学的学术培训，从事社会和文化项目的创建。

包括卢森堡大公亨利和大公夫人玛丽亚·特蕾莎在内的几乎所有的卢森堡王室成员，都见证了亚历山德拉人生中的重要时刻。

现年68岁的亨利大公和大公夫人，一共有五个孩子，亚历山德拉是唯一的女儿。按计划，亚历山德拉夫妇还将在教堂举行宗教婚礼。

卢森堡大公国位于欧洲西北部，东邻德国，南毗法国，西部和北部与比利时接壤，实行君主立宪制。其中卢森堡人占52.8%，外籍人占47.2%（主要为葡、法、意、比、德、英、荷侨民）。官方语言是法语、德语和卢森堡语。法语多用于行政、司法和外交；德语多用于报刊新闻；卢森堡语为民间口语，亦用于地方行政和司法。97%的居民信奉天主教。