第三艘航母下水 命名福建舰

新华社消息 我国第三艘航空母舰下 水命名仪式17日上午在中国船舶集团有限 公司江南造船厂举行。中共中央政治局委 员、中央军委副主席许其亮出席仪式。

11时许,下水命名仪式开始,全场高唱 中华人民共和国国歌,五星红旗冉冉升起。 许其亮向接舰部队主官授予命名证书,与军 地领导共同为我国第三艘航空母舰下水剪 彩。随后进行掷瓶礼,香槟酒瓶碰击舰艏碎 裂,舰船鸣响汽笛,船坞坞门打开,航空母舰 缓缓移出船坞,停靠码头。下水命名仪式在 中国人民解放军军歌声中结束。

经中央军委批准,我国第三艘航空母 舰命名为"中国人民解放军海军福建舰", 舷号为"18"。福建舰是我国完全自主设计 建造的首艘弹射型航空母舰,采用平直通 长飞行甲板,配置电磁弹射和阻拦装置,满 载排水量8万余吨。该舰下水后,将按计划 开展系泊试验和航行试验。

> (黎 云 梅常伟)



亚洲最大铁路枢纽客站今日开通运营



北京丰台站内部 摄影/新华社记者 张晨霖

新华社消息 记者17日从中 国国家铁路集团有限公司获悉,经 过4年的改扩建,百年老站北京丰 台站将于20日以全新面貌开通运 营。改建后的北京丰台站是亚洲最 大铁路枢纽客站,将安排京广高速 铁路,京沪、京九普速铁路等多条 线路的列车始发终到作业,运营初 期安排旅客列车120列。

丰台火车站始建于1895年。 随着首都城市建设和铁路的快 速发展,车站承担的相关业务相 继移交北京西站、丰台西站等站 办理,至2010年运输业务全部停 办,2018年9月实施改扩建工程。 改建后的北京丰台站站房建筑 面积约40万平方米,每小时最高 可容纳14000人同时候车,设有 32条到达出发线,32个客运站台

北京丰台站是国内首座采用 高铁、普铁双层车场重叠设计的 特大型车站,形成了"顶层高铁、 地面普铁、地下地铁"的立体交通 模式,方便旅客"无缝"换乘城市交 (樊 曦 丁 静)

郑州东、武汉最快旅行时间将分别

压缩至1小时1分、2小时11分、3小

时48分,北京西至长沙南、广州南、

西安北、南昌西、成都东、贵阳北等

跨线运行列车最快旅行时间也将分

别压缩至5小时16分、7小时38分、

4小时11分、6小时8分、7小时31分、

8小时20分。 (樊 曦 徐皓冰)

全国铁路今日起实行新的列车运行图

新华社消息 记者 15 日从中 国国家铁路集团有限公司获悉,6 月20日零时起,全国铁路实行新的 列车运行图,客货运输提质增效, 城市间旅行时间再压缩,有效助力 经济社会发展。

以京广高铁京武段按时速350 公里常态化高标运营为契机,铁路

部门将全面优化调整以京广高铁为 主骨架,涵盖石太、石济、徐兰、郑 渝、郑太、郑阜、汉十、沪蓉等高铁线 路的中部高铁网列车运行图。开行 时速350公里高品质标杆列车57 列,覆盖16个省(区、市),多个城市 间旅行时间进一步压缩,路网辐射 效应进一步增强。北京西至石家庄、

网络主播徐国豪被追缴税款并处罚共1.08亿

《北京晚报》消息 近期,江西 省抚州市税务局通过税收大数据 分析,发现网络主播徐国豪涉嫌偷 逃税款,在相关税务机关配合下, 依法对其开展了税务检查。

经查,徐国豪在2019年至2020 年期间,取得直播打赏收入,未依 法办理纳税申报少缴个人所得税 1755.57 万元,通过虚构业务转换 收入性质等方式虚假申报偷逃个 人所得税 1914.19 万元, 少缴其他 税费218.96万元。

江西省抚州市税务局稽杳局 依据《中华人民共和国个人所得税

法》《中华人民共和国税收征收管 理法》《中华人民共和国行政处罚 法》等相关法律法规规定,按照《江 西省税务行政处罚裁量权执行标 准》,对徐国豪追缴税款、加收滞纳 金并处罚款共计1.08亿元。

(宗 文)

上海成立 石化火灾事故调查组

新华社消息 18日4时 28分,中国石化上海石油化工 股份有限公司化工部乙二醇 装置发生火情。

发生火情的区域为中石化 上海石化位于上海市金山区隆 安东路的乙二醇装置。事故发生 后,相关部门立即启动应急预 案,调派563名消防救援人员、 113辆消防车前往现场处置。截 至目前,现场处置工作正在有序 进行,对管线遗留物质正在进行 保护性燃烧,安全风险可控。

经初步核实,目前事故造 成上海石化1名员工手臂轻微 擦伤,1名第三方运输车辆驾 驶员死亡。

上海市及金山区生态环 境部门监测数据显示,空气质 量已经基本恢复正常;现场污 水雨水管道已经封闭,周边河 道未发现水体污染。

目前,上海市应急管理局 已会同相关部门成立事故调 查组,依法依规开展调查,事 故原因正在调查中。

据了解,乙二醇主要用于 制备聚酯涤纶,并用作染料、 油墨等的溶剂和配制发动机 的抗冻剂,也可用于玻璃纸、 纤维、皮革的湿润剂等。

(有之炘 王默玲)