

# 聚焦国家数据局正式挂牌

2023年10月25日,国家数据局挂牌成立。为什么要成立国家数据局?国家数据局的职责是什么?成立国家数据局对我国数字经济的发展有何重要意义?围绕上述热点问题,“新华视点”记者进行了采访。

## 国家数据局的职责

今年3月,中共中央、国务院印发的《党和国家机构改革方案》对外公布。方案明确,组建国家数据局。

根据方案,国家数据局负责协调推进数据基础制度建设,统筹数据资源整合共享和开发利用,统筹推进数字中国、数字经济、数字社会规划和建设等。

中国工程院院士邬贺铨表示,根据党中央决策部署组建国家数据局,将有力促进数据要素技术创新、开发利用和有效治理,以数据强国支撑数字中国的建设。

方案明确,将中央网络安全和信息化委员会办公室承担的研究拟订数字中国建设方案、协调推动公共服务和社会治理信息化、协调促进智慧城市建设和、协调国家重要信息资源开发利用与共享、推动信息资源跨行业跨部门互联互通等职责,国家发展和改革委员会

承担的统筹推进数字经济发展、组织实施国家大数据战略、推进数据要素基础制度建设、推进数字基础设施布局建设等职责划入国家数据局。

安徽省数据资源管理局局长朱诚说,本轮机构改革成立国家数据局,是优化数据管理机构 and 职责体系的重大改革,是推进国家治理能力和治理体系现代化的重要举措,开创了构建数据基础制度、统筹数据资源整合共享和开发利用、推进数字中国建设的新局面。

北京交通大学信息管理理论与技术国际研究中心教授张向宏说,以国家数据局成立为新起点,我国将形成以数据要素制度为基础,以数据资源开发利用为主线,以数据基础设施为载体,以数据基础制度为载体的新格局,不断做强做优做大数字经济,为全球数字经济发展贡献“中国方案”。

## 成立国家数据局意义重大

数字经济具有高创新性、强渗透性、广覆盖性,不仅是新的经济增长点,而且是改造提升传统产业的支点,可以成为构建现代化经济体系的重要引擎。党的十八大以来,党中央高度重视发展数字经济,将其上升为国家战略。

根据国家网信办发布的数据,2022年我国数据产量达8.1ZB,位居全球第二位。

怎样让海量数据要素更好发挥生产力作用?国家数据局应运而生,具有重要意义。

中国电子信息产业发展研究院院长张立表示,国家数据局的成立,将有利于强化数据要素制度供给,构建数据流通体系,激活数据生产力,对于构建新发展格局、建设现代化经济体系、构筑国家竞争新优势具有重大意义。

从制度体系角度来说,国家数据局成立,将从国家层面统筹协调数字中国、数字经济、数字社会的规划和建设。去年底,《中共中央 国务院

关于构建数据基础制度更好发挥数据要素作用的意见》发布,提出20条政策举措,初步搭建了我国数据基础制度体系。国家数据局的履职,有利于更好增强“建”的能力,加快构建数据基础制度。

从产业发展角度来说,国家数据局的成立,能够更好统筹数据资源整合共享和开发利用,推动互联网、大数据、云计算、人工智能、区块链等数字技术加速创新融合,实现数字技术与实体经济的深度整合,是抢抓数字经济发展先机、打造经济发展新动能的重要举措。

重庆市大数据应用发展管理局局长代小红说,党中央高瞻远瞩、审时度势作出设立国家数据局的重大战略决策,必将形成从中央到地方运行顺畅、充满活力的数据工作格局,对于统筹推动数字中国建设、数字经济发展、数字社会建设、数字基础设施建设、数据管理利用具有里程碑意义。

## 国家数据局今后的发力点

“我国是首个将数据列为生产要素的国家,数据要素化尚处起步探索阶段,国际上亦无先例可循。数据要素化在资产地位、权属确权、流通交易、利益分配和安全隐私等方面存在诸多障碍。”中国科学院院士梅宏说。

破除这些障碍,离不开国家数据局今后的推进。

记者在采访中了解到,不少企业表达了对目前数据的流通共享难、定价和收益分配无章可循、数据平台的虹吸效应和垄断行为带来收益失序等问题的忧虑。

张立认为,国家数据局应该从“明规则”的角度着重发力,健全数据产权制度,形成完善的授权使用和权益保护机制,构建数据流通交易制度,围绕公共数据授权运营、数据交易过程监督、数据跨境流动监管等细化规则体系,促进数据合规流通。

中国信息通信研究院院长余晓晖表示,长远来看,国家数据局要统筹发展和安全,充分发挥数据的基础资源作用和创新引擎作用,不断做强做优做大数字经济,促进数字经济和实体经济深度融合,为构建新发展格局、建设现代化经济体系、构筑国家竞争新优势提供有力支撑。

新华社北京10月25日电

# 英雄无畏 执刃空天

——访志愿军飞行员陶伟



7月24日,志愿军空军飞行员陶伟在家中擦拭歼-20飞机模型。  
新华社 发

十月的泉城秋已渐浓,英雄山上的黄栌已泛出大片红黄色。山南不到两公里,便是志愿军空军飞行员陶伟的家。

70年前,在抗美援朝战场,陶伟驾驶战机与敌机“空中拼刺刀”,创造了抗美援朝战场120米近距离击落敌机的战例。如今89岁的陶伟,谈起当年的“空中拼刺刀”,仍如数家珍……

1951年,17岁的陶伟入伍参军,1953年,被编入原中国人民志愿军空军第四师。

“我们空四师5次入朝作战,取得击落击伤88架敌机的战绩,涌现出首创空战胜利的李汉、首创夜战歼敌的侯书军、首创击落敌F-86战机的刘涌新等上千名战斗功臣。”陶伟说。

客厅桌上的显眼位置摆放着一枚印有老虎头的徽章,是空军航空兵某旅官兵送给陶伟的礼物。老人自豪地说:“这个徽章上的五颗星代表当年我们师在空军历史上的首创,其中第三颗星代表着自己的战功——120米近距离击落敌军F-86战机。”

1953年5月17日,陶伟和战友驾驶8架战机与敌军22架F-86战机遭遇。在敌我力量对比十分悬殊的情况下,长机肖明文在僚机陶伟的掩护下紧紧咬住一架敌机不放,最终将其击落。在肖明文和陶伟驾机返航时,两架敌机突然从两侧夹击而来。

“我当时紧紧咬住其中一架敌机,追击中,敌机突然收油门、放减速板,企图让我冲到前

面。敌机的炮口是对着前方的,只要我方飞机冲到前面,对方就能轻易把我的飞机打掉。”陶伟解释。

立刻拉升、压坡度,边滚转边冲向敌机,符合射击条件时三炮齐发……一系列连贯操作,陶伟成功将敌机击落。

“近距离歼敌充满风险,就像近距离拼刺刀。迅速出击有利于消灭敌人,但如果敌人迅速反应进行反击,对我威胁很大。”陶伟至今清晰记得当时与敌机搏斗的惊险。“保家卫国,我们不怕牺牲。”他说。

陶伟告诉记者,当年,年轻的志愿军空军飞行员把我军集中优势兵力、各个击破敌人和英勇善战的战术作风带到天上,尤其是将“刺刀见红”的精神运用到空战,形成了“空中拼刺刀”精神。

提到如今的新机型,陶伟兴奋地将珍藏的歼-20模型拿了出来,“作为一个飞行员,飞了30多年,感到遗憾的就是没有飞过国产飞机,现在的飞行员非常幸运!能够飞国产的先进飞机是一种荣耀,这是我们当年想都不敢想的事!希望现在的飞行员们传承好抗美援朝精神,守护好祖国的蓝天。”

抗美援朝战争结束后,陶伟调往空军原第五航空学校任职飞行教员。退休后,陶伟以传扬红色故事、传承红色基因为己任,多次走进中小学、社区、企事业单位进行演讲授课,用自己的亲身经历感染、鼓舞着年轻一代。

新华社济南10月25日电

# 铭记历史 自强不息

纪念中国人民志愿军抗美援朝出国作战73周年

1950年—2023年

