增值电信业务扩大对外开放试点启动

北京、上海、海南、深圳率先开展

近日,工业和信息化部组织 召开增值电信业务扩大对外开放 试点工作座谈会,正式启动北京、 上海、海南、深圳四地增值电信业 务扩大对外开放试点工作。

为什么要推动增值电信业务 扩大对外开放试点? 试点启动 后,外资企业如何受惠? 又将给 我国信息通信业发展带来哪些影 响?记者采访了有关部门、专家 和外资企业。

获准在华经营电信业务 的外企增至2220家

党的二十届三中全会《决 定》提出,推动电信、互联网、教 育、文化、医疗等领域有序扩大 开放。今年4月、《关于开展增值 电信业务扩大对外开放试点工 作的通告》发布,提出在获批开 展试点的地区取消互联网数据 中心(IDC)、内容分发网络 (CDN)、互联网接入服务(ISP)、 在线数据处理与交易处理,以及 信息服务中信息发布平台和递 送服务(互联网新闻信息、网络 出版、网络视听、互联网文化经 营除外)、信息保护和处理服务 业务的外资股比限制。

按照有关部署,北京市服务 业扩大开放综合示范区、上海自 由贸易试验区临港新片区及社会 主义现代化建设引领区、海南自 由贸易港、深圳中国特色社会主 义先行示范区率先开展试点。

"外资企业可按照要求申请 试点批复,取得批复后在相应自 贸试验区开展实质性经营。"中国 信息通信研究院副院长王志勤 说,这标志着我国电信业对外开 放迈入新阶段,将有利于丰富信 息通信市场的产品和服务供给, 激发企业创新活力,为消费者提 供更多选择。同时,在自由贸易 港、自由贸易试验区等试点,将更 好发挥改革开放综合试验平台作 用,进一步积累电信业开放经验,

构筑立体化制度和安全监管体 系,为在更大范围内开放奠定基

近年来,我国稳步扩大电信 业务开放范围,加入世贸组织时 承诺开放10项增值电信业务中的 4项,现已主动拓宽开放至8项, 并取消了其中4项的外资股比限 制。开放地域范围也不断拓展, 2013年在上海自贸试验区率先开 展增值电信业务对外开放试点, 2018年将政策复制到所有自贸试 验区,并于2019年在全国范围内 取消了呼叫中心等多项业务的外 资股比限制。同时,电信市场营 商环境持续优化,不断提升外资 准入便利化水平,将外资准入审 批与电信业务许可审批进行合 并,简化自贸试验区增值电信业 务的许可审批程序。

"截至9月底,获准在华经营 电信业务的外资企业增加至2220 家,一批国际知名企业在华投资 经营电信业务,为促进我国电信 市场繁荣发挥了积极作用。"工业 和信息化部有关负责人表示,此 次试点是对电信业扩大开放的进 一步探索,充分展示了我国电信 业主动对接国际高标准经贸规 则、激发经营主体活力、巩固外资 在华发展信心、与全球共享中国 数字经济发展机遇的态度与决

带来更广阔的市场和更 丰富的服务

"以前,受到增值电信业务 牌照的限制,我们无法深入开展 数据中心和互联网接入服务。 现在,开放试点为我们带来更多 的市场机会。"德电(中国)通信 技术有限公司副总裁李文芳表 示,作为欧洲最大电信运营商德 国电信集团旗下的全资子公司, 将抓住这一机遇促进数据中心 各类产品迭代升级,构建起数据 中心服务体系。"我们先申请了 互联网接入服务牌照,后续会申 请互联网数据中心牌照。"李文

"更广阔的商业平台和市场 机会",是外资企业频频提到的关 键点;"更丰富的服务内容和选 择",是消费者最大的受益点。优 三缔科技(上海)有限公司有关负 责人表示,开放试点为外资企业 提供了更加直接面对中国客户的 机会,将为客户提供全方位服 务。汇丰金科有关负责人表示, 开放试点将丰富数字化产品矩 阵,同时推动企业进一步完成业 务数字化转型。空中客车中国公 司首席执行官徐岗表示,此次政 策为许多国际企业在中国发展提 供了准入通道,为外资企业推动 本地化建设提供利好。

工业和信息化部有关负责人 表示,扩大增值电信业务领域准 入,将丰富我国增值电信服务市 场的产品和服务种类。随着5G、 人工智能、大数据、工业互联网等 创新发展和应用落地,经济社会 各领域的数字化转型将在更广范 围、更深程度、更高水平上开展。

推动行业发展更规范化、 专业化、国际化

"我们打算引入飞机健康监 控和预防性维修服务,以全球机 队的大数据和算法为基础,其中 部分服务涉及在线数据处理。新 政策推进了项目落地进度,大大 加速和便利了我们在中国的数字 化平台建设和部署,能让我们更 好地服务中国航空公司客户。"徐 岗表示,放开外资股比限制有助 于提升外资企业在中国的参与 度,?促进市场的良性竞争与合 作?,提升行业整体技术水平和服 务质量,推动行业向更规范化、专 业化、国际化方向发展。

本次试点开放的互联网数据 中心及其下属子项"互联网资源 协作业务",是算力设施发展的重

要组成部分。"这也是外资重点关 注和有较强意愿进入的业务领 域。"工业和信息化部有关负责人 表示,此次对外资开放互联网数 据中心业务,有利于吸引外资企 业加大在我国的算力设施投资, 共享算力市场发展机遇。

根据要求,试点地区需在开 放创新方面具有一定制度优势, 信息通信产业发展基础良好、潜 力较大,吸引外商投资制度健全, 安全监管保障能力到位,试点示 范经验丰富。同时,试点地区还 应强化系统观念,统筹发展和安 全,给予必要的机制和资源保障, 做好服务管理,为电信业务开放 创新发展更好发挥引领示范作

"上海在产业基础、营商环 境、监管能力等方面具备良好基 础。"上海市经济和信息化委员会 副主任张宏韬介绍,截至9月底, 注册地为上海市的增值电信业务 经营许可企业共11695家,其中取 得增值电信业务经营许可的外资 企业占比3.75%,共439家。

根据工业和信息化部部署 上海市经济信息化委将指导推进 试点所需软硬件要素保障措施和 建设支撑,上海市通信管理局将 指导企业预审和窗口辅导,落实 事前事中事后监管要求。目前, 已有17家外资企业在上海预填了 试点申报表格。

"四地结合自身发展定位和 资源禀赋,差异化、有步骤地实 施试点工作,将加快以开放促发 展、促改革、促创新,进一步促进 信息基础设施建设应用,着力吸 引和利用外商投资,助力经济高 质量发展。"王志勤表示,增值电 信业务扩大对外开放,还将促进 行业制度体系和监管模式加快 与国际高标准经贸规则对接,积 累更多制度经验,提升我国在全 球范围内聚集和配置数据资源 要素的能力。

(来源:人民网)

日本H3运载火箭 发射一颗防卫通信卫星

日本宇宙航空研究开发机构 (JAXA)4日成功发射一枚H3大型 运载火箭,将日本防卫省的一颗通 信卫星送入预定轨道。这是H3运 载火箭首次成功发射地球同步轨

JAXA的直播画面显示,当地时 间4日15时48分(北京时间14时 48分),H3运载火箭从位于日本南 部鹿儿岛县的种子岛宇宙中心发 射升空。约29分钟后,火箭将名 为"闪耀3号"的防卫通信卫星送 入同步转移轨道。此后卫星将依 靠自身燃料飞行变轨,直至进入高

度约3.6万公里的地球同步轨道。 此次发射的H3运载火箭4号

机配置与此前已发射的3枚火箭 相同,一级主发动机采用2台LE-9膨胀循环氢氧发动机,外加2个 固体火箭推进器,短整流罩。

2023年3月7日,H3运载火箭 1号机作为日本新一代主力运载 火箭首飞失败,此后2号机、3号 机均发射成功。本次发射最初定 于10月20日进行,由于天气原因 及火箭二级发动机检测出现异 常,发射被多次推迟。

(来源:人民网)

印尼勒沃托比火山喷发致9人死亡

印度尼西亚国家抗灾署4日 发布新闻公告说,位于该国东努 沙登加拉省东弗洛勒斯县的勒沃 托比火山3日午夜喷发,造成9人

公告说,该火山于当地时间3 日23时57分喷发,共持续1450秒, 造成东弗洛勒斯县一村庄9人遇 难,其中包括8名成人和1名儿童。

公告数据显示,目前勒沃托比 火山喷发已影响超过一万人。为 应对灾情,当地政府已设立临时安

置点,该火山灾害的紧急警戒状态 将延续至2024年12月31日。 印尼国家抗灾署发言人阿卜

杜勒•穆哈里表示,政府将持续监 控灾区情况,全力协助受灾群众 的疏散和安置工作,呼吁民众积 极配合,以确保人身安全。

与此同时,印尼火山与地质灾 害缓解中心已将勒沃托比火山的 活动级别从Ⅲ级提升至IV级的"警 戒"状态,于3日24时开始生效。

(来源:新华网)

叙利亚军方: 大马士革南部遭以色列空袭

叙利亚军方4日发表声明说, 首都大马士革南部多处民用场所 当天遭以色列空袭,造成部分财 产损失。

声明说,当地时间18时05分 许,以色列从其占领的戈兰高地 方向对大马士革南部多处民用场 所发动空袭,造成一些财产损 失。声明未提及其他细节

叙利亚媒体"沙姆调频"稍 早前报道,大马士革南部3处地 点当天遭以色列空袭,3处地点

马士革国际机场附近和纳吉哈 镇附近,初步信息显示有人员受

分别位于赛义黛宰娜白地区、大

2011年叙利亚内战爆发后, 以军多次以打击伊朗军事设施为 由空袭叙境内目标。叙利亚和伊 朗政府均否认伊朗在叙有驻军。 去年10月新一轮巴以冲突爆发 后,以色列对叙境内目标的袭击 更加频繁。

(来源:人民网)

