

將“各自優勢”打造成“共同長板”

——長三角“競合”出現新態勢

蘇浙滬交界處，江蘇省太湖高新技術產業開發區內，長三角綠色智能製造協同創新示範區已經啟動前期工作。8月初於上海簽約的這一項目，致力實現先進製造業、現代服務業落地與城市更新相融合，樹立長三角一體化發展新標杆。

握指成拳，乘風破浪。緊扣“一體化”和“高質量”兩個關鍵詞，長三角各地齊鍛長板、增強協同，將“各自優勢”打造成“共同長板”的“競合”新態勢日益鮮明。

齊鍛長板

以銅陵有色、馬鋼等為代表的“銅牆鐵壁”是安徽省傳統優勢產業。世界500強企業銅陵有色金屬集團在滬蘇浙均有布局，企業近年持續升級改造，先後建成高精度銅板帶、高導銅材等多個項目，煥發新活力。

安徽省發展改革委長三角區域一體化發展處處長鍾鳳介紹，堅持上海龍頭帶動，攜手蘇浙，揚皖所長，安徽正在加快建設具有重要影響力的科技創新策源地、新興產業聚集地和綠色發展板塊。

從企業到政府，鍛長板在長三角越來越成為共識共舉。2019年，上海金融市場直接融資額12.7萬億元，占全國直接融資額的85%以上。上海不斷強化國際金融中心的全球資源配置功能和高級產業引領功能，正集中精銳力量加快推動集成電路、人工智能、

生物醫藥三大產業創新突破。

加快培育物聯網、集成電路、生物醫藥等13個先進製造業集群；實施100多個關鍵核心技術攻關項目……製造業發達、科教資源豐富、開放程度高的江蘇不斷拉長長板，干好“自己的事”，為長三角產業體系自主可控貢獻力量。

最新數據顯示，7月份浙江省規模以上工業中，數字經濟核心產業製造業增加值同比增長12.4%，增速比規上工業高6.3個百分點。從“數字浙江”到國家信息經濟示範區，再到數字經濟“一號工程”，浙江堅持不懈以數字經濟先行先試推動數字化模式機制迭代創新，為區域經濟的高質量增長注入源源不斷的發展動力。

握指成拳

發布供應商開發需求指南、啟動大飛機供應商儲備庫、成立大飛機增材製造協同創新聯盟……6月18日，中國商飛與長三角G60科創走廊已簽署的戰略合作協議展開了一系列實質性舉措，共克技術關、共建產業鏈。

把各自長板變成共同長板，真正實現1+1+1>3。涵蓋滬蘇浙皖九座城市的G60科創走廊，成為科技和制度創新雙輪驅動、產業和城市一體化發展的先行先試走廊，推進先進製造業產業集群高質量一體化發展。

在安徽蕪湖，德力西集團總投資超過10億元的智能製造基地正在建設。“我們是一家自創始便與長三角

血脈相連的民營企業。”集團董事局主席胡成中介紹，公司五大製造基地中的四個都落戶在長三角，將借力長三角一體化發展國家戰略，努力提高產業鏈的開放性、包容性和現代化水平。

從“相加”走向“相融”，心往一處想，勁往一處使。通過推進協同創新、園區共建、設立“產業飛地”等方式，長三角地區打破產業溢出和承接的單向關係，努力探索區域合作發展新模式。6月，在2020無錫（上海）科技合作洽談會上，59個科技合作項目集中簽約。

“分工協作的集聚力經濟效應、範圍經濟效應和協同共享效應，必將形成發展合力，實現資源配置效率最大化。”中科院南京地理與湖泊研究所研究員、長三角一體化決策諮詢專家陳受認為，長三角產業一體化要求各地發揮所長、塑造特色，形成多元化分工協作。

賦能提速

7月1日，集合高速公路、客貨混線鐵路和高速鐵路“三合一”的過江通道——滬甬通長江公鐵大橋正式開通。隨着區域綜合交通運輸體系逐漸完善，長三角城市的時空距離進一步拉近。

如迎風疾馳的高鐵，科技賦能，改革提速，長三角打造共同長板的步伐更有為。

在上海松江，長三角人工智能超算中心正在抓緊建設，打造全國領先的人工智能超算樞紐，將承接各種大規模AI算法計算等任務；在蘇州相城，江蘇長三

角先進材料研究院集合三省一市科技力量，已啟用大型尖端設備30多套，先進材料創新研發進度不斷提速。

推動科技創新資源和平台共建共享、關鍵核心技術聯合攻關、創新成果“無障礙”轉移轉化……長三角正在攜手努力奔跑。7月底，由滬蘇浙皖科協共同發起籌備的長三角助力創新聯盟正式成立。作為聯盟首任主席，中國工程院院士、浙江工業大學教授鄭裕國表示，聯盟將組織開展院士戰略諮詢課題研究等工作，促進長三角協同創新產業體系建設。

通過政務服務“一网通办”，長三角41個城市實現數字化聯網。在浙江省發展改革委副主任翁建榮看來，發端於杭州的“城市大腦”，一開始用於交通治堵，現在已擴展到城市治理多個領域，並已經延伸到更多長三角城市，通過數字化實現治理現代化。

“長三角區域一體化的穩步推進，意味着更少的行政壁壘、更大的市場空間、更高效的產業鏈協作、更多元的人才資源。”銅陵有色金屬集團總經理龔華東說。

上海市發展改革委副主任、長三角區域合作辦公室常務副主任阮青表示，面向未來，各場所長，長三角共推一體化發展制度創新，加強改革舉措系統集成和試點經驗復制推廣，共同打造強勁活躍增長極和高質量發展區域集群。

新華社南京8月26日電

新華社記者 陳剛 龔雲 呂昂 程士華 屈凌燕

浙江衢州：“政企通”助力惠企政策落地見效

只在线填写一张表单，不到1个小时，浙江巨化热电有限公司就收到21.35万元的疫情防疫专项再贷款财政贴息资金。

“企业了解政策、办理业务，就像逛超市一样方便。”巨化集团财务有限责任公司总经理唐捷说，衢州“政企通”平台为企业卸下反复跑部门、交材料、等证照的“隐性负担”，节省了宝贵时间。

惠企政策知晓难、办理流程繁琐、资金兑现慢，是不少中小企业反映的共性问题，也是单个部门难以解决的系统性难题。

今年3月份，浙江衢州“政企通”平台上线，通过信息化路径，促进惠企政策更好落地见效。

2016年浙江省全面推进“最多跑一次”改革以来，地处浙江西部山区的衢州，以打破部门信息壁垒、加快政府数字化转型为突破口攻坚改革，着力打造营商环境高地。

“浙里办”App是浙江群众办事的移动端主平台，“政企通”就在“浙里办”衢州界面首页。目前，“政企通”还同步上线网页版和H5移动版，国家政务服务平台和支付宝、微信公众号等均可直接跳转进入。

让企业全面准确了解政策动态，不再线下跑多个部门，而在线上找“整体政府”。目前在衢州“政企通”平台上，罗列的“疫情新政”有38条，包括支持企业续贷、下调转贷费率、民营企业招工补助、就业见习补贴等。

从企业找政策，转变为政策找企业。衢州市营商办党组书记、副主任洪寒月介绍，基于后台企业经营数据分析，政府惠企政策也能更好匹配企业需求。记者了解到，在浙江省政

府数字化转型总体框架下，“政企通”平台可实时调用市场监管、人力社保、不动产、电力、税务等20多个部门数据，多维度分析企业经营状态和堵点难点。

比如在复工之初，一些中小企业现金流压力大，对此，衢州组织多家金融机构推出“复工贷”，帮助企业解决燃眉之急。

“政企通”平台甚至将招工搬到线上。浙江信安数智科技有限公司在疫情期间业务大量增加，需要扩招员工，但参加招聘会、组织面试等存在困难。对此，企业通过“云招工”平台发布招聘信息，求职者通过在线填写简历、电话回访、视频面试，顺利进入企业。

信息自动获取，表单自动生成，证照自动共享……精准匹配惠企政策后，在办理兑现环节，“政企通”也颇为便捷。

比如“支持小微企业规范升级”政策落地时，之前线下办理，企业要提供营业执照、税务证明、财务证明等5项材料，至少跑3个部门；现在只需在线填写一张申请表，其他材料系统自动获取，审批通过即可获得12万元的一次性补助。

受疫情影响，衢州百泽坊食品有限公司资金流转吃紧，企业通过“政企通”平台申请“抗疫贷”，系统自动生成包含多项经营信息的数据报告，代替了金融机构的现场尽调，实现不见面即放款，当天就以基准利率获得300万元信用贷款。

记者了解到，通过“政企通”平台，衢州企业兑现惠企政策的平均时间从2个月缩短到12天，申请材料由多份缩减为1份，基本实现“零跑腿”。

新華社杭州8月26日電

新華社記者 方問禹 魏董華

光盘行动 有你有我

8月26日，工作人员在窗口取饭菜。

近日，江西南昌市东湖区机关食堂采取张贴宣传画、发放倡议书、设立“专职监督员”等方式，鼓励用餐人员厉行节约，反对“舌尖上的浪费”。

新華社記者 周密 攝



山东曲阜：“民享资源库”引领互助好村风

新華社濟南8月26日電（記者孫曉輝）“我家房頂的瓦有几块脱节了，能不能找人帮我们修修？”近日，山东省曲阜市武家村志愿者王德祥在例行探望孤寡老人时，75岁的徐福海向他提出了诉求。当天下午，村里的泥瓦工武贞保就来到老人家中，半小时不到，房顶便修好了。

“村里不光修啥有啥，想找什么能人都能找到。原来以为找人修房顶是件麻烦的事，没想到这么快就修好了。”看着修好的房顶，王德祥拍手叫好。

之所以能够实现资源与需求的实时对接，得益于村里建立的“民享资源

库”，武贞保正是这个资源库里的一员。目前，已经有30多名像武贞保这样的“村级能人”加入了资源库，随时为村民提供免费上门服务，还有147户村民贡献出自家物品，共享物品达到342件。

“这个‘民享资源库’最初建立的目的，是源于让邻里共享资源、加深感情的想法。看似不起眼的东西，一旦有急需，村民去城里买，来回比较麻烦。通过普通的共享资源，让村民邻里守望，互帮互助。”武家村党支部书记武波说。

从提出倡议、摸排建档到张榜公示，村民积极响应，只用了不到一

周，“民享资源库”就建起来了。这些物品小到打气筒、管钳，大到拖拉机、三轮车。平常村民用到的东西，这里基本都有，公示榜上有提供物件的村民电话，小物件可直接联系互借，大物件需联系村“民享资源库”管理员协助双方交接并签字登记。武家村的“民享资源库”既解决了村民的“燃眉之急”，又实现了村民资源盘活。

随着资源共享工作的推进，村民武贞保主动找到村干部：“我会理发，我这个技能也能免费为村民带来方便。”提议一出，马上就有了主动请缨的“村级能人”。武家村利用新时代文明实践人才库资源，将技能纳入了“民享资源库”。村子

里的能人巧匠不少，理发、修车、电焊、配药等技能一应俱全，切切实实为群众带来方便，也让“村级能人”发挥余热，实现自我价值。

“我们村的武怀喜会支锅，就是原来搬了新家要支土土锅，村里一半家庭的锅都是他帮忙支的。”村民武贞说，技能的共享切切实实让村民感受到便利和“帮助别人快乐自己”的成就感。

曲阜市委常委、宣传部部长王磊说，“民享资源库”是村级治理的杠杆支点，撬动的是新型村级治理方式，探索出村两委有为有位、村民自愿参与的共建共治共享新路子。

武汉：一张身份证可办理28个常办税务事项

新華社武漢8月26日電（記者侯文坤 馮國棟）武漢市稅務局近日對外發布《“一張身份證辦成事”清單（第一批）》，明確除不動產交易等極少數事項外，自然人常辦的5大類28個稅務事項均可憑一張身份證辦理。

據介紹，武漢市稅務部門推出的“一張身份證辦成事”，是指納稅人、繳費人在辦理涉稅（費）事項時，只需提供居民身份證，經過實名驗證後即可辦理。納稅人、繳費人在辦理涉稅（費）事項時可能需按規定填寫相應的表單書，但不需要提供任何其他證照或證明資料。此舉是武漢市稅務部門為推進納稅人、繳費人办税（費）便利化，專門針對暫不具备網上办税条件的自然人推出的一项“减资料”工作。

据介绍，此次发布的第一

批“一张身份证办成事”清单主要涵盖信息报告类、发票办理类、申报纳税类、证明办理类、信息查询类等5大類28個事項，普通市民日常代開增值稅專用發票、普通發票、繳納社會保險費，辦理個人所得稅事項等均均可憑一張身份證辦理。

“此次公布的第一批清單，主要針對自然人的辦稅業務。”武漢市稅務局副局長郭亞光表示，因絕大多數企業和個體工商戶已經實現了網上涉稅（費）事項辦理，而自然人到稅務機關現場辦理涉稅（費）事項的需求更為集中，推進“一張身份證辦成事”正是為解決這一痛點。目前自然人可在辦稅服務廳凭身份證辦理以上業務，部分事項還可在郵政的發票代開網點和街道稅務服務站等社會協辦辦稅點辦理。

银川：为低风险建设项目定制“瘦身版”审批服务

新華社銀川8月26日電（記者任瑋）記者從寧夏銀川市審批服務管理局獲悉，銀川市日前出臺一項“定制款”審批服務實施方案，針對功能簡單、風險較低的社会投資類工程建設項目進行審批“瘦身”。通過簡化環節、優化流程，將新建社會投資簡易低風險項目的全過程審批時限由50個工作日壓縮至9個工作日內。

根據《銀川市優化新建社會投資簡易低風險項目審批服務實施方案（試行）》，新建社會投資簡易低風險項目是指地上建築面積不超過2000平方米，地下不超過一層且地下建築面積不超過1000平方米、建築高度不超過24米、功能單一的社会投資房、普通倉庫。

針對此類建設項目在用地規划許可、施工圖審查等審批

環節耗時較長等問題，審批部門圍繞18類服務內容進行精簡審批，比如，以往用地規划許可證需項目業主單位申請辦理，現在由銀川市自然資源局通過提前形成設計方案的形式即可免于申報；原本耗時10個工作日的施工圖審查環節，現在只要建設、設計單位提供質量保證承諾，即可免于辦理審查。

能減則減、能免則免，能快則快、能優則優，根據實施方案，今後銀川市新建社會投資簡易低風險項目，從獲得土地到完成不動產登記的審批時間將不超過9個工作日。

另外，審批部門將進一步優化質量安全管控，對項目承諾履行情況等進行檢查，強化事中事後監管，確保審批環節“做減法”，施工質量“不打折”。

产业增加值规模超3万亿元

工业互联网将打开多大市场？

中國工業互聯網研究院近日發布《中國工業互聯網產業經濟發展白皮書（2020年）》測算，2019年我國工業互聯網產業增加值規模達3.41萬億元，預計2020年將達到3.78萬億元。

近年來，我國工業互聯網快速發展，逐漸成為推動經濟社會高質量發展的重要動力。疫情防務期間，借助實時感知、數據交互等，工業互聯網助力企業復工復產，產業智能升級。隨着新型基礎設施建設的加快推進，工業互聯網將拓展更加廣闊的市場空間。

進入現場要靠“刷臉”、工地扬尘

實時在線監測……在中建三局北京公司海澱區建設現場，科技對建築業的改變清晰可見。

項目經理金忠告訴記者，工程應用了“智慧工地平台”，通過人工智能、工業互聯網等技術可實時掌握分包隊伍人數、人員信息，實現項目監控可視化，大幅提升施工管理效率。

向數字技術借力，國網嘉興供電公司研發的服務平台將電力服務下沉到網格。以社區為單位，每個網格配置網格長、網格員，依托數據互聯“精準”掌握故障信息，及時上門服務，切實保障可靠供電。

“以前大家喜歡喊我‘抄表員’，現在稱呼‘網格長’。”國網嘉興供電公司員工邵平說，工業互聯網加快電力服務數字化轉型，改變了自己的工作模式。

從建築、機械到服裝、能源，工業互聯網“賦能”各行業發展效果明顯。

中國工業互聯網研究院測算，2019年，工業互聯網帶動第一產業、第二產業、第三產業的增加值規模分別為0.049萬億元、1.775萬億元、1.585萬億元。

中國信息通信研究院院長劉多認為，工業互聯網產業滲透能力增強，已成為經濟發展的重要支撐。隨着我國加快推動新型基礎設施建設，工業互

聯網的融合創新應用將會向更大範圍拓展。

快速發展的工業互聯網，同樣面臨着諸多挑戰。比如，基礎設施建設不夠完善，數據的實時性、精確性有待提高，軟硬件配套能力仍需加強等等。

工信部提出，下一步，在加快工業互聯網外網建設和內網改造的同時，還將引導工業設備企業開放數據接口，鼓勵平台企業、龍頭企業向中小企業開放數字能力，推動工業數據高質量匯聚，助力產業鏈數字化升級。

新華社北京8月26日電

新華社記者 張辛欣