

新华社记者 宿亮

细微处惠民生

——上半年多地推进“小而美”民生项目建设一线扫描

新华社记者

城市更新改造亮点频出、爱心驿站为“新市民”提供暖心服务、居民家门口有了更多好去处……今年上半年,全国多地围绕群众所需不断推进民生项目建设。记者走访看到,各地因地制宜、结合当地特色打造“小而美”民生项目,带给人民群众美好生活的体验。

更精细,城市更新改造点亮民生“角落”

行走在北京西城区法源寺历史文化街区的烂漫胡同,随处可见颇具艺术风格的手绘涂鸦。胡同内一处精美的木箱鸽窝依墙而立,喧闹的鸽子吸引游客驻足观赏。“旧鸽窝改造成实木鸽舍,我家鸽舍也成网红打卡点了。”烂漫胡同居民陈忠义说。

作为北京最古老的胡同之一,烂漫胡同曾遭建众多、路面坑洼。近期完成改造提升后,灰瓦青砖的烂漫胡同,古韵与新貌相融共生。

西城区牛街街道法源寺社区党委书记李刚说:“我们对背街小巷等集中整治,架空线入地,胡同不停车,违建凉亭绿廊,同时把老城改造同保护历史文化脉络统一,让胡同为城市留住乡愁。”

记者探访多地发现,背街小巷改造、边角地巧利用等彰显城市精细化治理新成效。

重庆解放碑商圈后街一条古香古

色的老街区——鲁祖庙街区,不久前完成改造升级。深入街区,鲜花销售、品牌书店、特色餐饮等多元业态让人目不暇接。“在解放碑逛完街就可以来鲁祖庙喝个下午茶,感受老重庆风貌。”游客李西泉说。

鲁祖庙街区项目负责人介绍,当地按照“修旧如旧”原则对老旧街区进行精细化改造,如门窗颜色、雕花雕刻均采用原有工艺修缮,以呈现原汁原味的老重庆风貌。

夏日炎炎,北京西城区天宁寺桥下空间热闹非凡,篮球场、乒乓球室等成为周围孩童的乐园。“我一回家,孩子们都嚷嚷着来桥下乐园玩。”一名居民说。

天宁寺桥位于北京西便门和广安门之间,桥下有近5000平方米的空间,这里曾是周边单位的内部停车场,幽闭昏暗、杂物乱堆、通行困难。

北京市西城区相关负责人说,天宁寺桥附近老旧小区多,缺乏公共休闲设施,我们修葺地面、竖起篮球架、立起隔音墙,通过一系列精细改造激活桥下空间;近期还根据附近街坊们的需求,重刷地面、更换新设备、开设淋浴室,让桥下空间焕发新活力。

更暖心,完善民生设施服务“新市民”

空调、微波炉、药箱……记者在江苏淮安经济技术开发区大润发超市旁的温馨驿站发现,这里空间不大,但功能齐全。不时有骑手进出,在此短暂休

息、补水、给手机充电、闲聊。

这样的温馨驿站,淮安市目前已兴建832个,为外卖配送员、快递员等新业态新就业群体提供“冷可取暖、热可纳凉、累可歇脚、伤可用药”等多项免费服务。

越来越多的民生设施助力新业态新就业群体等“新市民”融入城市生活。贵州省修文县的贵阳农产品物流园,聚焦货车司机群体需求,在园区内整合资源,建成集组织生活、诉求调解、安全停车、平价住宿等为一体的司机之家。

修文县总工会有关负责人表示,2022年以来,共投入20余万元助力打造户外劳动者服务站,目前站点已累计服务户外劳动者20万余人次,日均服务400余人次。

在北京,务工人员之家等项目建设也不断增强“新市民”扎根城市的底气。

近日,一场职业技能培训会在北京中关村丰台园内的务工人员之家开班。开课前,黄云等3名外卖小哥与工作人员一起摆桌椅、发茶水、切西瓜,就像在自己家招待来客。

“目前,北京已建成务工人员之家296个,今年一季度提供就业、维权、便民等服务达45万人次。”北京市人力资源和社会保障局农民工工作处处长蔡保坤说,我们将进一步聚焦提供就业帮扶、技能提升、权益维护等服务,帮助在京务工人员稳定就业、幸福就业。

更便捷,打造“家门口的的好去处”惠民利民

在重庆渝中区化龙桥街道,近日完工的社区体育公园内,五人制足球场、林下休闲活动空间、儿童活动空间等场所一应俱全。

“公园位于红岩村社区内,社区居民步行到公园不超过5分钟。”化龙桥街道红岩村社区工作人员罗鑫说。

重庆市城市管理局副局长林立介绍,重庆打造了一批小而美、巧而精的小型游园,其中社区体育文化公园134座、口袋公园190座,全市城市公园达2000余个。

家门口有柴米油盐,更有“诗和远方”。3000多册图书、24小时开放,在江苏淮安清江浦区信达名府小区的泊岸空间翔宇书房,居民可随时到此阅读“充电”,还能参加各种文化活动。

居民袁思说,她家距离书店不到2公里,骑电动车过来仅需约5分钟,基本每周都会抽时间到书店看书。

贵州六盘水市水城区双水街道沙龙社区利用中心空地打造户外儿童乐园,为孩子们在家门口安全玩乐提供了空间;重庆巫山将长江畔一片荒芜滩涂修复改造为宁江渡生态公园,为江畔居民提供露营、观景的休闲场地;江苏淮安清江浦区府前街道将印刷厂闲置的老厂房改造为准印时光文创园,令附近居民不出远门就能体验多元文化……

“我们不断加大民生投入,持续提升‘家门口’的幸福感,让‘出门不用走多远就能办妥很多事’成为居民日常体验。”淮安清江浦区府前街道党工委宣传委员周洁说。

新华社北京6月27日电

「产能过剩」这道伪命题给经济学家整不会了

近期,欧美经济体频频炒作“产能过剩”概念,针对中国电动汽车等新能源产品滥用301关税复审程序、反补贴调查等保护主义工具,加征关税或威胁加征关税。这些行为不仅损害中国产业合法权益,也扰乱和扭曲全球产业链供应链。

对于这道政治化、标签化的“产能过剩”伪命题,经济学家不会答、不能答、不屑答。

不会答,因其违反市场运转的实际情况。在市场经济中,当期产能超过当期需求是一种常态,产能要为经济增长打出提前量是企业正常竞争手段。另外,不少企业不仅要竞争本国市场,更要从全球市场出发规划产能。

不屑答,因其扭曲理论层面的逻辑关系。在前沿产业中,技术和价格日新月异,应用场景和需求总量也不断发生着巨大变化。与传统的技术进步淘汰落后产能的模式不同,新兴领域的产能提前布局经常会通过“供给创造需求”促进产业整体发展。

不妨再来看几组数据——美国苹果公司生产的iPhone手机在全球智能手机市场占比超过五分之一。2023年和2022年,苹果手机出货量分别约为2.35亿部和2.32亿部。假设用户每两年更换一部新手机,那么苹果手机供给已远超美国3.35亿人人手一部的需求……

美国特斯拉公司出品的电动汽车是当前全球最畅销的汽车品牌之一。2023年,特斯拉公司全球交付电动汽车数量超过181万辆。当年,美国全国新投入使用电动汽车总量约为119万辆。也就是说,美国国内电动汽车消费者的“胃口”消化不了特斯拉一家企业的产能……

美国SpaceX公司在太空发射领域的探索极大降低了人类探索太空的成本。这家公司去年发射96次,今年计划发射144次,在美国政府财政支持下,通过各种技术创新和大规模发射“把价格打下来”……

如果按照欧美部分政客攻击中国“产能过剩”的逻辑,iPhone手机和特斯拉电动汽车算不算“过剩产能输出”?SpaceX的发射服务算不算是在凭借政府补贴获得竞争优势地位?

欧美政客一定不会正面回答。可以肯定的是,这些企业凭借创新推动技术进步,通过国际分工提升效率,经由国际贸易给人类社会带来价值。包括欧美经济学家在内的全球经济分析人士都认同,不能把这样的企业与“产能过剩”联系起来。因此,欧美部分政客把中国技术创新形成的“新三样”称为“产能过剩”,是极为荒唐的。

“新三样”并非劳动力密集型的落后产能,不少技术和创新都处于全球领先地位。包括中国电动汽车在内的新能源产能,有能力直接推动全球应对气候变化和绿色发展。另外,正如每一次工业革命给人类带来的变化一样,新能源产业将给全球带来新一轮的产业变革和经济指数级增长,激发新发展机遇。

正如国际能源署所说,这些是优质产能,绝非“过剩产能”。如果中国新能源产业“产能过剩”,那么美国人工智能等产业算不算“产能过剩”?因此,这种逻辑不过是打压竞争对手、阻碍人类进步。

历史上,美国不止一次以类似“产能过剩”为借口阻碍别国产业发展。上世纪50年代开始,美国接连指责日本在纺织、钢铁、彩电、汽车、半导体等领域“过度生产”,强迫日本接受不公平的贸易协定,并“自愿”限制产能。美国通过这种方式维护了本国效率更低企业的利益,阻碍良性竞争带来的技术进步,给当时的日本造成了制造业岗位损失和经济增长降速,影响世界整体经济利益。

如果按照美国的逻辑,日本也可以指责美国资本在包括日本的国际市场“收割”他国经济发展成果是金融领域的“产能过剩”。只不过,与美国相比,日本处于政治经济的劣势,敢怒不敢言。因此,“产能过剩”不过是美国凭借经济金融霸权地位在国际贸易中“霸凌”他国的表现。

从经济全球化和国际贸易现实考量,各国不应动辄对他国优势产业抛出“产能过剩”这种有悖常理和常识的论调,而要基于比较优势进行国际分工合作,共同做大世界经济的“蛋糕”,有效提升全球经济效率和福祉,实现共同发展、共同繁荣。

新华社北京6月27日电

更正公告

2024年6月27日本报刊登的《蚌埠市文化旅游体育局关于2023年蚌埠市体彩公益金筹集使用情况的公告》“2023年本级留用2450.40元”应为“2023年本级留用2450.40万元”,“组织开展全民健身科学健身科学研究与宣传”应为“组织开展全民健身科学研究与宣传”,其他内容不变。

特此公告。
蚌埠市文化旅游体育局
2024年6月28日

规划公示

蚌埠市淮盛资产运营管理有限公司拟在吴郢H8路南侧,朝阳北路东侧,后楼路西侧建设淮上体育馆和河北文化馆项目,按照住房和城乡规划建设部《关于城乡规划公示的规定》的通知要求,公示该项目规划总平面图,可登录蚌埠市自然资源和规划局网站(<http://rzy.bengbu.gov.cn>)查询。

公示时间:2024年6月28日——2024年7月4日
联系电话:0552-2155972(每天上午8:00至12:00,下午2:30至5:30)
联系地址:蚌埠市南湖路1008号皖国土土交易中心大厦1605室
2024年6月28日

全国首个批量化应用单机容量16兆瓦海上风电机组项目实现并网发电



6月19日拍摄的三峡集团漳浦二期海上风电项目现场(无人机照片)。

6月27日,全国首个超大单机容量的海上风电机组项目——三峡集团漳浦二期海上风电项目实现全容量并网发电。

漳浦二期海上风电项目位于福建省漳浦县海域,距离海岸线约30公里,总装机容量达400兆瓦,是我国首个全部采用13兆瓦及以上超大单机容量风机的海上风电场,其中批量化应用了6台16兆瓦海上风电机组。项目投产后,预计每年可生产16亿度清洁电能,在满足68万户家庭年用电量的情况下,减排二氧化碳约136万吨。

新华社记者 林善传 摄

强降雨已致安徽逾70万人受灾

新华社合肥6月27日电(记者朱青)安徽省应急管理厅27日发布最新汛情信息,此前因持续强降雨受灾严重的皖南山区在25日18时至26日18时再次发生大到暴雨,截至26日16时,全省黄山、宣城、安庆、铜陵、池州5市26县(区)受灾,累计70.2万人受灾,紧急转移安置17.7万人。

据了解,25日18时至26日18时,安徽全省共有127个站点雨量超过50毫米,其中8个站点雨量超过100毫米,最大

点降雨量休宁县岭南站127毫米。目前安徽全省主要江河湖泊水情总体平稳,受上游来水影响,长江干流水位持续上涨。

安徽省防办、安徽省应急管理厅协调前置应急救援队伍,调动各方救援力量,出动大量挖掘机、铲车等主要装备,在灾情最为严重的黄山市歙县等地开展道路抢通、应急排涝、物资搬运等救灾工作;安徽省水利厅已协调浙江省调度新安江水库继续泄洪;安徽省农业农

村组织技术指导力量近2万人次服务受灾地区,加固受损农业设施,抢排田间积水,发放防疫消毒药品;安徽省自然资源厅派出8个工作组在基层指导,累计巡查地质灾害隐患点近万次;安徽省卫健委已调拨4批卫生防疫物资,派出3批卫生应急小分队协助开展卫生防疫工作;安徽各地公安机关、全省消防救援队伍均为防汛救灾出动大量人员和车辆舟艇,疏散营救遇险被困群众以及不断排涝清淤。

据安徽省气象台预报,26日20时至27日20时,安徽省大别山区南部和沿江江南部分地区有暴雨,局部大暴雨,并伴有雷电、短时强降水等强对流天气。安徽省防办持续督促黄山、池州、宣城、安庆四市加强力量物资前置、卫星电话配备和地质灾害隐患点等重点部位巡查防守,及时果断转移危险区域人员,同时密切关注长江水情,督促沿江各市提前做好低标准淮江心洲、外滩圩人员撤离准备。

生活·资讯

招聘求职/房源租赁/生活服务

刊登电话: 4010358 QQ: 934437821

遗失声明登报

网上办理证件遗失声明,公告发布,分类广告,请扫二维码,方便、快捷。



装饰设计

开锁服务

找工作 招职工

鸿正装饰 装修热线 TEL:2861072 13855264565

蚌埠日报社 市区、怀远公交站牌广告位 形象宣传 品牌传播 营销推广 产品展示 4014778

请扫码登录 蚌埠“三公里”就业圈。



蚌埠市发改委部分农副产品价格监测信息

名称	单价	名称	单价	名称	单价
粳米	¥2.42	山药	¥4.84	香菜	¥4.77
面粉1	¥2.20	生姜	¥8.40	青菜	¥2.20
大豆油	¥71.34	莲藕	¥11.00	茼蒿	¥4.08
食用调和油	¥74.34	洋葱	¥1.63	菠菜	¥5.61
猪后座肉	¥14.02	胡萝卜	¥2.56	韭菜	¥2.63
鲜牛肉	¥32.27	蒜头	¥6.95	长茄子	¥2.22
鲜羊肉	¥36.30	土豆	¥2.21	青椒	¥2.20
鸡蛋	¥4.68	大葱	¥2.02	西红柿	¥2.29
小仔鸡	¥13.25	芹菜	¥2.74	黄瓜	¥2.25
鲫鱼	¥9.63	黄豆芽	¥2.04	冬瓜	¥1.42
四季豆	¥5.25	莴笋	¥3.08	西蓝花	¥4.48
毛豆	¥3.60	蒜苗	¥3.70	大白菜	¥1.65

以上为2024年6月27日部分农副产品市场均价,供参考。单位:元/500克 油:元/5升

专业搬家

★吉发搬家 18955201336 ★鸿福搬家 4191123