

今年以来就业形势逐步恢复

一季度全国城镇新增就业297万人

本报记者 汪文正

今年一季度，全国城镇调查失业率平均值为5.5%，比去年四季度下降0.1个百分点。其中，3月份全国城镇调查失业率为5.3%，比上月下降0.3个百分点。在4月24日举行的人力资源和社会保障部一季度新闻发布会上，人社部有关负责人表示，今年以来，中国就业形势逐步恢复，保持了总体稳定。

优化调整阶段性稳就业政策

据人社部就业促进司副司长陈勇嘉介绍，一季度就业主要指标运行平稳。1—3月，全国城镇新增就业297万人，同比增加12万人。

线下招聘需求有所回暖。一季度，人社部联合10部门开展春风行动暨就业援助月活动，实施稳岗政策、开展招聘服务、密集组织劳务输出，集中帮扶农民工、就业困难人员等劳动者就业创业，累计举办各类招聘活动5.8万场，发布岗位3800万个，同比增加12%。

困难群体就业得到保障。截至3月末，脱贫人口务工规模3074万人，超过3000万人的年度目标任务。失业人员再就业、就业困难人员就业分别达到118万人和40万人，同比分别增加10万人和2万人。

人社部会同有关部门对部分阶段性稳就业政策进行了针对性调整优化，并加大薄弱环节支持力度。其中，阶段性降低失业、工伤保险费率政策继续实施至2024年底，预计年均为企业减负1800亿元。

今年政府工作报告提出全年就业目标为“城镇新增就业1200万人，调查失业率5.5%左右”。随着经济运行整体好转，就业优先政策落实落细，我们有条件、有基础实现全年预期目标。”陈勇嘉表示，人社部将持续优化调整阶段性稳就业政策，实施稳岗支持和扩岗激励措施，通过扩大有效需求、提振市场信心、稳定企业经营，带动更多就业。

推动职业培训提质增效

职业技能培训是全面提升劳动者就业创新能力、缓解技能人才短缺结构性矛盾、提高就业质量的重要举措。一季度，全国共发放职业培训券超过261万张、开展补贴性职业技能培训350万人次。

人社部职业能力建设司副司长王瑞君介绍，去年以来，人社部进一步健全终身培训制度，落实“十四五”职业技能培训规划，聚焦重点群体和重



4月23日，江苏南京艺术学院举行2023年春季毕业生校园招聘活动，150余家用人单位提供约470个招聘岗位，吸引众多应届毕业生前来应聘。图为该校学生在招聘会上与企业招聘人员进行交流。
方东旭摄
(人民视觉)

点领域设计职业培训政策，推动职业培训提质增效。

具体来看，包括聚焦高校毕业生、农村转移劳动者、失业人员等重点群体和制造业、康养等重点领域，大规模开展有针对性的就业创业培训，2022年开展补贴性职业技能培训超过2200万人次。启动实施制造业技能根基工程，加快培养制造业高质量发展急需的高素质技能人才。实施国家级高技能人才培训基地建设项目，打造集培训、评价、竞赛、交流以及工匠精神传播等为一体的综合型高技能人才培训载体。加强和改进新时代中国特色新型学徒制度，推动学徒培养规范化、标准化，促进培训规模和质量有效提升。加强职业技能培训质量建设规范。

王瑞君介绍，人社部将全面推行终身职业技能培训制度，深入实施“技能中国行动”，一体推进技能人才培养、使用、评价、激励等政策措施，为推进中国式现代化提供技能人才支撑。

做好青年群体就业工作

2023年，中国高校毕业生人数再创新高。陈勇嘉表示，一些劳动者在求职就业中还面临“急难愁盼”问题，部分青年特别是高校毕业生仍在寻找合适的工作，这些是就业工作中需要努力解决的问题。

如何做好青年群体就业工作？据介绍，人社

部启动实施了“2023年高校毕业生等青年就业创业推进计划”，组织开展大中城市联合招聘、中央企业专场招聘等活动，搭建供需对接平台。截至4月中旬，大中城市联合招聘春季专场提供岗位420万人次，活动主会场推出197场各类特色服务活动，重点推出16场跨区域巡回招聘会。

高校毕业生等青年就业创业推进计划包括10项专项行动，将聚焦中小微企业，提供社保补贴、税费减免、培训补贴等政策支持，实施补贴政策“直补快办”，激励市场主体更多吸纳就业；稳定机关事业单位、国有企业招录（招聘）规模，适当增加基层服务项目招聘人数；实施公共就业服务进校园行动，推出“职引未来”系列活动，重点组织线下招聘，做到月月有招聘、周周有专场，保持市场热度。

人社部方面介绍，将深入实施高校毕业生等青年就业创业推进计划，启动百万就业见习岗位募集计划，募集不少于100万个就业见习岗位，着力拓展就业渠道、做实做细就业服务，进一步促进高校毕业生等青年就业。



财政部安排12.51亿元

支持农作物重大病虫害防控

本报北京4月24日电（记者汪文正）记者从财政部了解到，财政部会同农业农村部，于近日下达第一批农业生产防灾救灾资金12.51亿元。资金主要用于支持黑

龙江、山东、河南、广东等相关省（区、市），购置粮食等农作物重大病虫害防控所需的农药、药械等物资，并对统防统治作业服务等给予适当补助。

智慧公路由试点示范转向全面布局

本报北京4月24日电（记者韩鑫）记者从23日在京举行的第四届中国交通科技发展峰会上获悉，目前我国已有20个省份、40余条线路开展基于车路协同智慧高速公路建设的工作。我国智慧公路发展经历了原型研究、技术验证、试点示范等阶段，正处于由试点示范转向全面布局的战略关口。

智慧公路是交通新基建的重要组成部分。2019年，全国首个高速不停车收费AI稽核项目在广东宣布正式落地；满足车路协同式自动驾驶等级的苏州绕城高速

S17项目于今年2月进入实质性实施阶段；山东首条新建智慧高速济潍高速公路项目将于今年10月通车……近年来，多地在加强高速公路基础设施建设过程中，不断推进智慧高速公路建设，助力我国智慧交通加快迈向新阶段。

据介绍，经过多年探索，我国已初步明确了车路云一体化的路径，智慧公路体系架构日益清晰，发展理念、云内涵不断丰富，产业生态加速构建，推动行业形成共识，为凝聚发展合力提供了重要支撑。



4月24日，在中建三局内蒙古警察职业学院新校区建设工地，第四届内蒙古呼和浩特市“工匠杯”建筑行业职业技能竞赛开赛。建筑工人们通过职业技能比拼，迎接“五一”劳动节到来。图为选手在参加电焊项目比赛。
丁根厚摄（人民视觉）

青海去年完成国土绿化525.5万亩 完成防沙治沙127.46万亩

本报西宁4月24日电（记者贾丰丰）记者从青海省林业和草原局了解到，2022年青海省全年完成国土绿化525.5万亩，完成目标任务的118%；完成防沙治沙127.46万亩，完成目标任务的120%。

通过实施三江源、祁连山、三北防护林等重点生态工程，青海全年完成营造林267万亩、草原修复258.5万亩，完成人工种草107.88万亩，草原改良597万亩，草原围栏封育210万亩，全省各级自然保护地达到7类87处。同时，青海设立省市县乡村五级林（草）长6723名，落实14.51万个生态管护公益岗位，全年直补群众生态管护

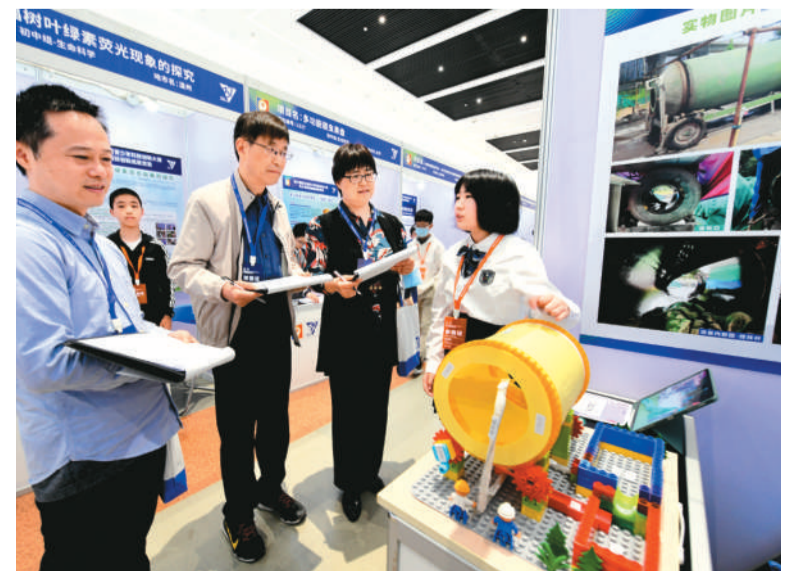
报酬和各类生态效益补偿资金19.11亿元，制定各类方案、制度、办法296项，通过成立全省推进枸杞产业高质量发展领导小组，实施《青海省“十四五”林草产业发展规划》《青海省枸杞产业发展“十四五”规划》。新认定有机枸杞基地7.3万亩、企业20家，新增国家林业重点龙头企业3家，生态惠民富民效益不断显现。

2023年，青海将以国家公园示范省建设为引领，以林（草）长制为抓手，坚持数量质量、存量增量并重，持续科学开展国土绿化，计划全年完成国土绿化400万亩。

福建首季锂电池出口同比增169.8%

本报福州4月24日电（记者钟自焯）随着全球绿色能源转型步伐加快，欧美、中东等地区的家庭储能电源、小型工业储能电源等储能产品需求迅猛增长，锂电池出口行业迎来重大发展机遇。福建相关企业抢抓先机，加快拓展国际市场。据厦门海关统计，今年一季度，福建锂电池出口293.3亿元人民币，同比增长169.8%，其中3月份出口106.4亿元，同比增长105.1%。

新能源赛道火热，货物通关速度和交付能力成为企业抢占海外市场的关键。厦门海关根据锂电池产品出口的实际需求，采取“一对一”方式建立健全企业协调员制度，“7×24小时”在线答疑；推广“抵港直装”业务模式，以提前申报为基础，优先安排属地查验，实现“从工厂直达码头”，进一步压缩货物通关时间，最大限度节省物流成本。



近日，第37届浙江省青少年科技创新大赛暨展示活动在金华市举行，来自全省11个地市的参赛选手、科技辅导员等800余人参加。本届大赛以“创新 体验 成长”为主题，分为青少年科技创新成果、科技辅导员科技教育创新成果两个板块，共收到374项参赛作品。图为参赛选手向评审专家介绍自己的作品。
时补法摄（人民视觉）

截至三月底 全国累计发电装机容量 同比增长百分之九点一



本报北京4月24日电（记者廖睿灵）记者从国家能源局获悉，1—3月，全国新增发电装机容量5900万千瓦，比上年同期多投产2726万千瓦，其中，太阳能发电新增装机3366万千瓦，占比超过57%。

截至3月底，全国累计发电装机容量约26.2亿千瓦，同比增长9.1%。其中，水电装机约4.2亿千

瓦，同比增长5.4%；风电装机约3.8亿千瓦，同比增长11.7%；太阳能发电装机约4.3亿千瓦，同比增长33.7%。这意味着，截至3月底，全国太阳能发电累计装机已超过水电累计装机，成为仅次于火电的第二大电源。

从发电设备利用情况看，1—3月，全国发电设备累计平均利用868小时。其中风电615小时，

同比增加61小时；核电1864小时，同比增加17小时；太阳能发电303小时，同比增加3小时。

从电源投资情况看，1—3月，全国主要发电企业电源工程完成投资1264亿元，同比增长55.2%。其中，太阳能发电522亿元，同比增长177.6%；核电161亿元，同比增长53.5%。电网工程完成投资668亿元，同比增长7.5%。

日前，贵州省黔南布依族苗族自治州所辖八县市（市）现有光伏、风力等四十余家新能源发电企业并入南方电网，并网容量三千一百余兆瓦，为“西电东送”注入清洁能源。图为位于黔南州兴义市清水河镇的二百二十千伏白岩光伏电站。
卢美文摄（人民视觉）

截至去年底国家标准达43027项

企业标准“领跑者”引领性显著提高

本报北京4月24日电（记者孔德晨）国家市场监督管理总局近日发布的《中国标准化发展年度报告（2022年）》显示，2022年，国家标准委批准发布国家标准2266项，批准发布国家标准样品238项。截至2022年底，国家标准共43027项，国家标准样品共4080项。

2022年，国家标准委加大标准化工作力度，促进高质量发展的标准体系进一步健全，引领产业发展持续取得新成效。如在农业农村领域，标准供给更加充足。全年发布农业领域相关国家标准170项，总数达到3928项。高标准农田建设等标准，为现代农业发展打下重要基础；特色小镇发

展水平评价等标准，有力支持和美丽乡村建设和城乡融合发展。

标准作为经济活动和社会发展的关键技术支撑，与各行各业深度融合，在引领产品质量提升、促进产业高质量发展方面发挥了重要作用。市场监管总局标准创新司司长肖寒介绍，标准化与科技创新正在深度融合。截至2022年底，中国设立国家技术标准创新基地近30个，科技创新成果向标准转化的比率不断提高，预计到2025年，共性关键技术和应用类科技计划项目形成标准研究成果的比率达到50%以上，引领高质量发展的效能不断释放。

企业标准化活跃度持续提升，2022年企业在企业标准信息公共服务平台上声明公开47万多项标准，反映出企业生产经营能力不断增强，发展信心和发展状况在持续改善。

中国国家标准“领跑者”引领性显著提高。截至2022年底，共有1679家企业的2856项标准成为“领跑者”，其中564家企业的881项标准是2022年新增的“领跑者”。

企业标准“领跑者”在产品方面已覆盖电气机械、通用设备、金属冶炼、纺织服装、化学制品等上百个大类实施范围，标准指标选取紧贴市场前沿需求，指标水平优于国内外标准要求；在服务方面已覆盖物流、互联网、再生

资源回收管理、旧货零售服务、汽车救援服务、二手车鉴定评估服务等20多个行业，以高水平标准的引领，增加中高端服务的有效供给。

标准化能力水平的提升已成为企业提质增效的重要动能。截至2022年底，有30个省份223个市（区）、5万多家企业瞄准国际国内先进标准开展对标达标活动，累计发布对标结果11万多个，涉及1800余类产品和服务门类，重点装备制造、新一代信息技术等领域国际标准化转化率超过90%，主要消费品标准与国际标准一致性程度达到95%。

中国还不断推进标准制度型开放。一是鼓励外资企业的专家参与国家标准制修订，2022年，中国全国专业标准化技术委员会新增外资企业委员752人。二是注重采用国际标准，提升中国标准与国际标准一致性程度，2022年有792项国家标准采用了ISO、IEC国际标准。三是积极参与国际标准化活动。