

喜迎二十大

全国县乡两级人大换届选举工作完成

县乡两级人大代表比上届增加151459名，增长6.11%

新华社电 根据宪法和法律规定，全国县乡两级人大换届选举从2021年上半年起陆续展开，至今年6月底全面完成。31个省、自治区、直辖市直接选举产生2629447名县乡两级人大代表，比上届增加151459名，增长6.11%。这次全国县乡两级人大换届选举依法、安全、平稳、有序，广大选民热情高涨，选举环境风清气正，选举结果人民满意，彰显了中国特色社会主义民主政治的特点和优势。

贯彻落实党的十九届四中全会“适当增加基层人大代表数量”的要求，全国人大常委会修改选举法，将县乡级人大代表名额基数由120名提高至140名、乡镇级人大代表名额基数由40名提高至45名。根据修改后的选举法，各省级、县级人大常委会分别重新确定了县乡两级人大代表名额。各地在分配新增代表名额时，注重向基层群众、社区工作者等倾斜，其中县级人大代表名额重点向由乡镇改设的街道倾斜，有针对性地解决了乡镇改设街道后基层群众政治参与不足的问题。

这次县乡人大换届选举涉及10.64亿选民，是全过程人民民主最生动的实践。参加县级人大代表选举投票选民9.21亿人，占登记选民的86.49%；参加乡级人大代表选举投票选民6.23亿人，占登记选民的85.63%。县乡两级

一次选举成功选区分别占选区总数的99.80%和99.97%。

这次换届选举共选出县级人大代表670563名、乡级人大代表1958884名，代表结构进一步优化，充分体现了先进性、广泛性和代表性。选出的县乡两级人大代表表中，一线工人、农民、专业技术人员等基层代表比例分别为52.53%和76.75%，比上届分别上升1.47和0.21个百分点；妇女代表比例分别为31.64%和32.36%，比上届分别上升3.23和4.34个百分点；少数民族代表比例分别为15.42%和17.18%；归侨代表依照法律规定得以保证。

各地依法选出县乡两级人大代表后，及时召开新一届人民代表大会第一次会议，选举产生了县乡两级国家机关领导人员，为加强基层国家政权建设、保证人民当家作主、巩固党长期执政基础提供了坚实组织保障。

黄楚平主持召开省人大常委会党组(扩大)会议 深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神 在防疫情稳经济保安全工作中作出人大贡献

羊城晚报讯 10月9日，省人大常委会党组书记、主任黄楚平主持召开省人大常委会党组(扩大)会议，传达学习全省疫情防控和安全稳定工作电视电话会议精神，研究贯彻落实意见。

会议指出，党的二十大召开在即，省人大常委会要认真贯彻落实习近平总书记关于“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”的重要要求，按照省委工作部署，切实提高政治站位，充分认

清做好当前疫情防控和安全稳定工作的特殊重要性，以“时时放心不下”的责任感，充分发挥人大职能作用，为全省疫情防控、稳经济、保安全工作大局作出人大贡献，以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

会议强调，要增强底线思维、极限思维、风险防范意识，持续推进强化公共卫生法治保障立法修法专项工作计划，加快推进安全生产、燃气管理、危险货

物道路运输管理等条例立法修法工作，加强对疫情防控相关法律法规、决议决定和省实施消防办法、省气象灾害防御条例等实施情况的监督检查，动员全省各级人大代表继续在疫情防控工作中走在前、作表率，坚决扛起疫情防控和维护社会稳定的政治责任。要时刻绷紧疫情防控这根弦，毫不松懈抓好党的二十大前后人大机关疫情防控工作，层层压实主体责任，完善各

项防控措施，确保疫情防控工作万无一失。

会议要求，要认真做好学习宣传贯彻党的二十大精神各项准备工作，周密制定机关学习宣传贯彻方案，党的二十大召开后迅速掀起学习贯彻热潮。要扎实做好人大立法、监督、代表等各项工作，高标准完成今年目标任务。要系统总结五年来人大各项工作，认真谋划明年和今后五年工作，高质量起草好明年常委会工

作报告，认真筹备省十四届人大一次会议，把党的二十大精神及时、有效、全面贯彻落实到广东人大工作全过程各方面。

会议还传达了全国省级法规规章规范性文件数据库建设工作推进会精神，指出要不断总结经验，研究制定相关地方性法规，持续推进全省统一的备案审查信息平台和数据库优化升级，形成广东人大特色。

(侯梦菲 任宣)

非凡十年·广聚英才 技能人才 篇

文/羊城晚报记者 周聪 图/羊城晚报记者 贺全胜

神舟飞天，巨轮出海。产线开动，机器轰鸣。中国制造、中国创造的强劲发展，离不开强大的技能人才队伍的支撑。在当下的广东，有千千万万劳动者凭一技之长闯出技

能成才、技能报国之路。他们活跃在工厂车间、田间地头和技术攻关一线，成为引领新经济、培育新动能的重要力量。“我们有30多名毕业生被中国工程物理研究院等单位录用，在神舟十三号飞船上，有很多部件就是用我们所学的技术制作的。”广东省机械技师学院教师、第44届世界技能大赛数控铣项目冠军杨登辉说。

近年来，广东高度重视技能人才工作，紧紧围绕产业布局，大力开展技工教育，全面推进“粤菜师傅”“广东技工”“南粤家政”三项工程，大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，努力培养更多高技能人才和大国工匠。目前，全省技能人才总量达1804万人，其中高技能人才602万人，占比33.4%，为推动高质量发展提供强有力人才支撑，为打造新发展格局战略支点贡献力量。

将人才评价权交给市场

近年来，广东深入贯彻习近平总书记对技能人才工作的重要指示精神，把技能人才工作摆在经济社会发展的重要位置。坚持省市联动“一盘棋”推进、人才产业“无缝隙”对接，凝聚起技能人才工作的强大合力。

与此同时，广东加大技能人才培养评价改革力度，将人才评价的“话语权”交给用人单位和市场，实行“谁用人、谁评价、谁发证、谁负责”，加快培育产业“新工匠”。

截至8月底，广东省累计有104.24万人次取得职业技能等级证书；已有2218家职业技能等级评价机构，其中包括1661家企业、269家院校和288家社会培训评价组织。

全省技工在校生63.4万人

技能人才是实体经济发展的关键支撑力量，广东紧紧围绕产业链布局，优化技能人才结构，大力开展技工教育，壮大技能人才有效供给。

在广东，目前已形成以技师学院为龙头、高级技校和普通技校为基础，公办与民办互补，学制教育与职业培训并重的现代技能人才培养体系。

记者从广东省人社厅了解到，广东聚焦产教结合，以加强校企合

作来推动产业转型升级。培养过程中，广东以产业需求为根本导向。面向先进制造业、战略性新兴产业、现代服务业建设233个省级重点专业和50个特色专业。与西门子、华为、格力等100多家世界500强企业合作培养技能人才，创建了技工教育“广东模式”。

据统计，全省148所技工院校在校生63.4万人，占全国1/7，被人社部誉为全国技工教育的“一面旗帜”。

“三项工程”稳住就业基本盘

近年来，广东省委、省政府着眼满足人民美好生活需要、支撑高质量发展，深入实施“粤菜师傅”“广东技工”“南粤家政”三项工程。以大规模培训显著提高劳动者素质，在切实保障和改善民生的同时培养大量技能人才。

“三项工程”既是培训工程，也是就业工程，更是民生工程。在三项工程的引领下，广东各项培训政策深入实施，积极开展劳动力职业技能培训工作，提升劳动力技能水平，带动当地居民就业创业，激活民生保障，助力乡村振兴。

广东已成高技能人才的乐土

全省高技能人才602万人，占技能人才的比例达33.4%；“三项工程”累计培训超855万人次



世赛金牌大户是如何炼成的

培养”的选手选拔模式；“项目负责、分工协作”的技术管理模式；“智能分析、科学评价”的选手集训模式；“世赛优先、全员参与”的基地保障模式；“世赛引领、赛教互动”的人才培养模式。

每届新生入学后，学院通过分层海选，组成竞赛班，进行梯度培养。边学、边练、边赛，以赛促学。这一模式确保了学院竞赛选手源源不断地产生、后继有人。学院专门成立了竞赛管理部门，配备专门人员，分成若干项目小组，每年对竞赛工作进行精心规划和组织管理，明确目标、责任到位。与此同时，学院创新开发使用先进的竞赛训练智能管理平台，能做到对选手日常训练的成绩进行精准分析，科学指导选手训练。学院成立世赛成果转化与高技能人才培养研究中心，加强世赛成果转化工作。

羊城晚报：如何将世赛成果转化培育广东技能人才？

冯为远：世赛是世界技能大赛组织成员展示和交流职业技能的重要平台，也是汇聚世界技能前沿的平台。我们注重把世赛的新标准、新技术、新工艺、新方法等广泛应

用在教育教学上。

目前，我们在十个方面将世赛经验向教学进行转化，包括：精英化培养理念向大众化培养理念转化，创新“校企双制、大赛引领、工学结合”的人才培养模式，竞赛标准向课程标准转化，竞赛课题向实训课题转化，竞赛训练方式向教学实训方式转化，竞赛场地向实训场地转化，竞赛管理向教学管理转化，单一型教师向“工匠型”教师转化，竞赛成果向科研成果转化，竞赛项目转化为教学专业并开始招生等。

羊城晚报：广东何以为技能人才的乐土？

冯为远：在广东，技能人才施展抱负的平台越来越大，基本建成以世赛为龙头、国赛为主体、省赛为基础的职业技能竞赛体系，不断开展竞赛成果转化、标准化、推广运用等工作，带动效应愈发凸显。比如，人社部门牵头组织多场人才对接会，力促企业与获奖选手、优秀技工等对接签约。学院成立世赛成果转化与高技能人才培养研究中心，加强世赛成果转化工作。

世界技能大赛(以下简称“世赛”)是最高层级的世界性职业技能赛事，被誉为“世界技能奥林匹克”。在第43、44、45届世界技能大赛中，广东省机械技师学院共荣获“8金2银4铜”，成为我国参加世界技能大赛获得金牌最多、奖牌最多、总成绩最好的参赛院校。

世赛金牌大户是如何炼成的？广东省机械技师学院夺金育人的秘诀何在？近日，记者走进该学院，专访了学院党委书记冯为远，一探金牌背后的秘密。

羊城晚报：可否介绍一下连续三届成为世赛金牌大户的秘诀？

冯为远：近年来，省委、省政府全面实施“粤菜师傅”“广东技工”“南粤家政”三项工程，为我们培养优秀高技能人才提供了有力保证。

我院之所以一再创造佳绩，主要在于我们在参加世赛的过程中，逐步形成了具有广东机械特色的“五大竞赛模式”：“新生海选、梯队培

映习近平强军思想的真理力量和实践力量，展现全军官兵忠诚维护核心、矢志奋斗强军，坚决履行新时代使命任务的生动实践和昂扬风貌。

《强军十年大事记》出版发行

新华社电 为迎接党的二十大胜利召开，全面反映党领导人民军队推进新时代强军事业的壮阔历程和伟大成就，经中央军委批准，在中央军委党史军史工作领导小组指导下，军事科学院组织编写了《强军十年大事记》，由解放军报全文刊载，解放军出版社出版发行。

党的十八大以来，党中央、中央军委和习主席着眼于实现中国梦强军梦，引领全军深入推进建设政治建军、改革强军、科技强军、人才强军、依法治军，全面加强练兵备战，国防和军队建设取得历史性伟大成就。英雄的人民军队在中国特色强军之路上续写了新的时代篇章，焕发出新的时代风采。《强军十年大事记》集中记述了十年来国防和军队建设的原创性思想、变革性实践、突破性进展、标志性成果，反

国家发展改革委：

近日国家将投放 今年第五批中央猪肉储备

新华社电 记者9日从国家发展改革委了解到，近期生猪价格持续高位运行，已处于历史较高水平。为切实做好生猪市场保供稳价工作，近日国家将投放今年第五批中央猪肉储备。

国家发展改革委有关负责人表示，下一步，国家发展改革委将会同有关部门密切关注生猪市场供需和价格形势，继续投放中央猪肉储备，必要时将进一步

加大投放力度，并指导各地同步投放地方政府猪肉储备。当前，国内生猪产能总体合理充裕，能繁母猪、新生仔猪、育肥猪存栏量均连续多个周期回升，后期生猪价格不具备持续大幅上涨基础。建议养殖场(户)合理安排生产经营决策，把握好出栏节奏、顺势出栏育肥生猪，不盲目压栏惜售，不盲目开展二次育肥，防范市场价格波动风险。

《食品相关产品质量安全监督管理暂行办法》将于明年3月1日起施行

食品相关产品生产者 需配备质量安全总监

羊城晚报讯 记者丁玲、许张超报道：9日，记者从市场监管总局官网获悉，市场监管总局日前发布的《食品相关产品质量安全监督管理暂行办法》(以下简称《办法》)将于2023年3月1日起施行。《办法》规定了食品相关产品生产者、销售者的主体责任及生产全过程控制的具体要求，同时明确了食品相关产品质量安全追溯制度、召回管理制度、标签标识管理制度。

办法明确生产销售者“第一责任人”的主体责任和市场监管人员的属地监管责任，要求生产者配备质量安全总监和质量安全员，进一步明确企业主体责任、政府领导责任、综合监管责任和直接监管责任，充分保障食品安全。

针对生产全过程监督检查制度，据市场监管总局质量监督司相关负责人介绍，《办法》有针对性地补充完善质量安全控制措施，建立了涵盖生产、贮存、包装等关键环节食品相关产品生产全过程控制制度。要求生产者建立原辅料管理、生产关键点控制、出厂检验控制等管理制度以及控制措施，形成相应的记录。要求生产者实现食品相关产品质量安全追溯，保证从原辅料和添加剂采购到产品销售所有环节均可进行有效控制，并及时排查生产过程中存在的安全风险隐患。

在监督检查的具体措施上，《办法》聚焦生产行为难规范、监管制度不健全等突出问题，明确全覆盖例行检查、日常监督检查、专项监督检查和其他监督检查等要求。

《办法》建立了食品相关产品的标签标识管理制度，对食品相关产品的标签标注生产者名称、地址、联系方式等内容，并要求清晰、真实、准确，不得欺骗、误导消费者。

《办法》规定了涵盖事前许可、事中检查、事后惩处的全过程闭环监管体系。食品相关产品生产许可实行告知承诺审批和全覆盖例行检查；市场监管部门要建立完善本行政区域内食品相关产品生产者名录数据库，实施风险分级分类监管；实施食品相关产品质量安全风险监测；明确监督抽查不合格等行政处罚信息依法记入国家企业信用信息公示系统。

在监督检查的具体措施上，《办法》聚焦生产行为难规范、监管制度不健全等突出问题，明确全覆盖例行检查、日常监督检查、专项监督检查和其他监督检查等要求。

《办法》建立了食品相关产品的标签标识管理制度，对食品相关产品的标签标注生产者名称、地址、联系方式等内容，并要求清晰、真实、准确，不得欺骗、误导消费者。

《办法》规定了涵盖事前许可、事中检查、事后惩处的全过程闭环监管体系。食品相关产品生产许可实行告知承诺审批和全覆盖例行检查；市场监管部门要建立完善本行政区域内食品相关产品生产者名录数据库，实施风险分级分类监管；实施食品相关产品质量安全风险监测；明确监督抽查不合格等行政处罚信息依法记入国家企业信用信息公示系统。

经基因测序后确定为新物种。

这一消息经媒体报道后引发网友热议，不少网友留言询问：“能吃吗？好吃吗？”

浙江天目山国家级自然保护区管理局工作人员祁斌表示，白盖鸡油菌是鸡油菌的一种，目前业内对这种新物种的了解还比较有限，建议不要采食，以免引起不良反应。

据新华社电 我国浙江和海南两地发现了一种名为“白盖鸡油菌”的新物种，这一发现已发表于国际期刊《微生物学前沿》。

据了解，白盖鸡油菌由海南医学院热带转化医学教育部重点实验室、浙江大学生命科学学院食用菌研究所等研究机构的科研人员于2017年和2020年先后在海南鹦哥岭、浙江天目山发现，

经基因测序后确定为新物种。

这一消息经媒体报道后引发网友热议，不少网友留言询问：“能吃吗？好吃吗？”

浙江天目山国家级自然保护区管理局工作人员祁斌表示，白盖鸡油菌是鸡油菌的一种，目前业内对这种新物种的了解还比较有限，建议不要采食，以免引起不良反应。