

为中国式现代化建设提供有力保障

——从全国两会看全面依法治国纵深推进

全国两会，这扇观察法治中国建设的重要窗口，传递出新时代全面依法治国的最新进展——政府工作报告对建设人民满意的法治政府作出部署；人大常委会工作报告系统回顾一年来加强重点领域、新兴领域、涉外领域立法取得的显著成绩；两高报告传递“能动司法”“如我在诉”理念，让公平正义更加可感可触……

与会代表委员深入审议和讨论，聚焦新时代法治中国建设，贡献真知灼见，汇聚起在法治轨道上全面建设社会主义现代化国家的强大力量。

■ 夯基固本，循法而治

3月8日上午，人民大会堂，万人大礼堂灯光璀璨。十四届全国人大二次会议举行第二次全体会议，听取和审议全国人大常委会工作报告。透过这份报告，十四届全国人大常委会履职首年工作成果徐徐铺展，其中立法工作成效显著、亮点纷呈。

履职伊始，十四届全国人大常委会就把编制立法规划作为一项重要任务，编制完成的立法规划包含130个项目，其中一类项目79件、二类项目51件。

细数这一年的立法成绩单，粮食安全保障法全方位夯实粮食安全根基；无障碍环境建设法推动解决残疾人、老年人急难愁盼问题；对外关系法扩大高水平开放，推动构建人类命运共同体……一部部务实管用的法律，为高质量发展提供坚实保障。

习近平总书记指出，要完善科学立法、民主立法机制，创新公众参与立法方式，广泛听取各方面意见和建议。

去年，江西省赣州市章贡区人大常委会成为全国人大常委会法工委新增设的13个基层立法联系点之一。“今年1月1日，正式施行的地方性法规《赣南脐橙保护条例》正是人民群众广泛参与、立法机关充分吸纳民意的重要成果。”江西省赣州市市长李克坚代表说。

全面贯彻实施宪法是全面依法治国、建设社会主义法治国家的首要任务和基础性工作。习近平总书记强调，要用科学有效、系统完备的制度体系保证宪法实施，加强宪法监督，维护宪法尊严，把实施宪法提高到新水平。

一切法律法规和规范性文件都不得同宪法相抵触，一切违反宪法法律的行为都必须予以纠正。全国人大常委会对报送备案的1753件规范性文件进行主动审查，对公民、组织提出的2878件审查建议逐一研究，督促制定机关修改或废止规范性文件260多件。

两会期间，又传来法治建设的重大消息。3月4日，十四届全国人大二次会议举行新闻发布会，大会发言人娄勤俭回答中外记者提问时表示，组织生态环境法典编纂工作。

“下一步，我们将切实履行好国家立法机关的职责使命，推动中国特色社会主义法律体系更加科学完备、统一权威。”娄勤俭表示。

■ 服务发展，保障善治

3月7日下午，出席十四届全国人大二次会议的各代表团审议《中华人民共和国国务院组织法（修订草案）》。

“施行40多年的国务院组织法迎来首次修订。”安徽省委党校（安徽行政学院）教授吴梅芳代表说，这是新时代全面贯彻实施宪法、全面建设法治政府的重要方面，也是落实国家机构组织法定原则、保障国务院依法履行职责、推进国家治理体系和治理能力现代化的重大举措。

习近平总书记指出，中国特色社会主义实践向前推进，法治建设就要跟进一步。

为京津冀协同发展、长江经济带发展、粤港澳大湾区建设、黄河流域生态保护和高质量发展、乡村振兴等提供法治保障，依法防范化解金融等领域重大风险，健全护航绿色发展的法律体系，推进更高水平对外开放……一年来，围绕党中央治国理政大局，法治智慧、法治方案、法治力量有力支撑和服务着中国式现代化建设。

根据提交两会审议讨论的两高报告，一年来，审结知识产权案件49万件，同比增长1.8%；起诉侵犯商标权、专利权、著作权和商业秘密等犯罪1.8万人，同比上升40.8%……芯片、前沿科技领域的知识产权司法保护进一步加强。

“我国知识产权制度体系全面完善，检察、审判工作全面加强，行政执法力量强化统一，知识产权保护效果、全社会知识产权保护意识大幅提升。”中国科学院大学知识产权学院院长马一德代表说。

今年1月，国务院印发《关于进一步优化政务服务提升行政效能推动“高效办成一件事”的指导意见》，成为两会上代表委员热议的焦点。“各地从基层实际出发、从群众视角出发，运用互联网、大数据、人工智能等推动依法行政，利企便民，激发了经济社会发展内生动力。”贵州省律师协会会长朱山代表说。

2023年，国务院办公厅印发《提升行政执法质量三年行动计划（2023—2025年）》，直指群众反映强烈的逐利执法、运动式执法、“一刀切”执法等突出问题。

“全面推进严格规范公正文明执法，强力整治行政执法突出问题，建立健全行政执法标准规范，完善行政执法工作机制，对于构建职能科学、权责法定、执法严明、公开公正、智能高效、廉洁诚信、人民满意的法治政府意义重大。”中国政法大学校长马怀德委员说。

■ 公平正义，人民福祉

两会期间，数据翔实、案例生动的两高报告广受关注。

“‘第二十条’已被唤醒”“让有罪者受惩、还无辜者清白”“坚决打破腐败分子‘一人逃亡、全家得利’的迷梦”……洋溢在字里行间的公平正义，传递出坚守人民立场、守护人民幸福的法治精神。

公正是法治的生命线。“努力让人民群众在每一个司法案件中感受到公平正义。”习近平总书记言简意深。

群众身边的“小案”，件件连着民心、关乎民生。最高法报告显示，人民法院审结涉教育、就业、养老、食品安全等民生案件539.1万件，同比增长14.2%。

既解“法结”，更化“心结”——推进“有信必复”，既重程序性回复，更重实质性化解，人民群众切实感受到公平正义就在身边。既抓“已病”，也治“未病”——深化诉源治理，大量矛盾纠纷通过调解等非诉讼方式在成诉前得到化解，有效减轻了当事人诉累和人民法院办案压力。

以公益诉讼，守护人民群众美好生活。

针对人民群众普遍反映药品说明书“字小如蚁”，督促相关部门推进适老化无障碍改造；针对噪声污染投诉占比上升，督促出台文件明确行政主管部门职责，推动提升噪声污染治理水平……最高检报告显示，2023年，共立案办理公益诉讼19万件。

春山可望，未来可期。

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，在习近平法治思想指引下，我们将坚定不移走中国特色社会主义法治道路，全面推动国家各方面工作法治化，奋力谱写全面依法治国新篇章。（新华社记者熊丰、赖星、鲁畅、陈诺） 据新华社北京3月9日电

全国政协十四届二次会议举行第三次全体会议，14位委员作大会发言

产业工人是发展新质生产力重要力量



3月9日，全国政协十四届二次会议在北京人民大会堂举行第三次全体会议。新华社发

要提高思想自觉、增强历史主动、发挥主体作用，以社会主义核心价值观为引领，促进我国各宗教在教义教规、管理制度、礼仪习俗、行为规范等方面不断形成中国特色，建设与中华优秀传统文化相融合、与社会主义社会相适应的中国宗教，为中华民族伟大复兴贡献力量。

何超琼委员发言说，香港特别行政区既坚守“一国”之本，又能发挥“两制”之利，应当发挥金融、贸易、法律、专利等优势，为建设更高水平开放型经济新体制贡献自身力量。

张宗真委员发言说，澳门回归二十五年初心如一，共享了祖国繁荣富强的伟大荣光。融入国家发展大局谋发展，是澳门居民勇担民族复兴历史责任的共同心愿。要加快横琴粤澳深度合作区建设，以更大力度推动民生改善与澳门经济适度多元发展，把“一国两制”制度坚持好、完善好，把美好家园建设好、发展好。

符之冠委员代表台盟中央发言说，反对“台独”，要和平不要战争、要发展不要衰退、要交流不要分离、要合作不要对抗，是台湾岛内主流民意。要以通促融、以惠促融、以情促融，携手探索两岸各领域融合发展新路，续写“两岸一家亲”时代新篇章。

隋军委员发言说，中国式现代化的伟大成就和光明前景极大地增强了归侨侨眷和海外侨胞的自豪感和自信心。广大侨胞将继续秉持爱国爱乡爱家人的优良传统，做中国式现代化的坚定支持者、积极参与者、重要推进者，为推进中国式现代化注入新动力、作出新贡献。

王宇注委员发言说，推动社会主义文化繁荣发展，要坚持以人民为中心的创作导向，潜心创作接地气、能共情、有格局、讲情怀的时代佳作，让作品蕴含的社会主义核心价值观自然而然、润物无声地流淌进人们心田；要守正创新，不断提升中华文明传播力影响力，让各国友人感受中华文明之美与共，展示可信、可爱、可敬的中国形象。

木亚赛尔·托乎提委员发言说，要深度挖掘文旅资源，赋予旅游文化内涵，突出形象符号呈现，让各族群众增进对中华文化的认同，在润物无声中增强中华民族的凝聚力、向心力，促进各民族像石榴籽一样紧紧抱在一起。

黄震委员代表民进中央发言说，实现碳达峰碳中和是关系高质量发展和安全的重大战略选择。要加快构建碳达峰碳中和法律法规体系，通过法律的稳定性、持续性、强制性来保障“双碳”目标实现，向社会和产业界传递清晰且明确的未来绿色发展预期，凝聚起更加广泛的共识。

张义珍委员发言说，实施生态保护补偿是践行“绿水青山就是金山银山”理念的关键举措。建议实施更为科学合理的生态价值核算，不断完善生态保护补偿标准，探索依据价值核算的补偿方式，形成自我发展机制。

黄润秋委员代表环境资源界发言说，要把美丽中国先行区建设作为着力点，坚持全国一盘棋，分阶段有计划高质量先行区建设，以先行区建设支撑高质量发展，在先行区建设中形成一批标志性成果，统筹推进美丽中国建设。

会议由全国政协副主席梁振英主持。中共中央政治局委员、全国政协主席石泰峰，全国政协副主席胡春华、沈跃跃、王勇、周强、何厚铨、巴特尔、苏辉、邵鸿、陈武、穆虹、成辉、王东峰、蒋信治、蒋作君、何报翔、王光谦、秦博勇、朱永新、杨震出席会议。

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平，中共中央政治局常委、国务院总理李强，中共中央政治局委员、中央宣传部部长李书磊，中共中央政治局委员、国务院副总理何立峰，以及中共中央、国务院有关部门负责同志应邀到会听取发言。

魏小东委员发言说，政协要找准党政所需、群众所盼、政协所能的结合点，深入开展调查研究和民主监督，发挥政协委员主体作用，实事求是反映问题，提出意见建议，更好与党政工作同向发力。

陈星莺委员代表民革中央发言说，要坚持和发展新时代“枫桥经验”，构建“全覆盖”制度体系，强化源头排查解纷的统合力度，彰显共建共治共享的成效，构建“全平台”服务体系、“全要素”保障体系和充分保障的矛盾纠纷预防化解体系，完善现代化基层治理。

杨宇栋委员代表全国总工会发言说，产业工人是发展新质生产力的重要力量。要大力发展高水平职业教育，建立终身职业技能培训体系，助力产业工人职业发展，营造劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的社会氛围。

卓嘎委员发言说，在中共中央亲切关怀下和全国人民无私援助下，雪域儿女艰苦奋斗、改天换地，创造了人间奇迹。西藏各民族交往交流交融不断扩大，中华民族共同体意识不断铸牢，社会大局持续稳定，经济健康快速发展，各行各业、各条战线都活跃着各族群众勤劳奋斗的身影，建设社会主义新西藏的力量不断壮大。

演觉委员发言说，爱国爱教是中国佛教的优良传统，也是我国各宗教的优良传统、鲜明特色、独特优势。宗教界

信心，在春天里生长

周丹平

春天的盛会，激荡着信心，孕育着希望。“瞄准目标任务，增强信心底气，紧紧抓住有利时机、用好用利条件。”“我们有信心、有能力、有条件、有底气推动经济持续回升、长期向好。”聆听两会，我们时时感受着振奋人心、催人奋进的向上力量。

信心，是我们把一个个“不可能”变成“一定能”。如今，伴随着坚实的发展步伐，我们始终能够听到、看到那份信心在生长。

信心，书写在稳定的增长预期里。5%左右，今年政府工作报告提出的增长预期目标，考虑了促进就业增收、防范化解风险等需要，并与“十四五”规划和基本实现现代化的目标相衔接，也考虑了经济增长潜力和支撑条件。鲜活的数字，凸显中国经济之“稳”，体现了积极进取、奋发有为的要求，释放出明确而积极的信号，展现出国家积极推动目标任务落实的信心和决心。

信心，涌动在深刻的洞察与科学判断中。“发展内生动力在不断积累，经济回升向好、长期向好的基本趋势没有改变也不会改变”“坚持稳中求进、以进促稳、先立后破”“增强宏观政策取向一致性”……与这些论断交相辉映的，是一幅幅向“新”而行的生动图景，各地加快新质生产力布局，积极抢占发展新赛道。科学部署与蓬勃势头同频共振，提振起全社会的发展信心，为实现高质量发展注入不竭动力。

信心，激荡在人们砥砺前行的脚步中。“将不断开拓创新，积极探索利用数字经济技术优化实体经济的设计、研发、生产、经营管理。”企业家规划着发展蓝图。“加快京津冀国家技术创新中心建设，构建协同创新共同体，为推动高质量发展提供强劲动力。”科技工作者道出共同的心声。

“以全面深化改革打通束缚新质生产力发展的堵点卡点，全面提升经营主体的获得感和满意度。”党员干部担起肩上的责任。铿锵的“河北话”里，充满了从容的定力，饱含着十足的信心。

迎春花开、麦苗返青，燕赵大地春意渐浓；地上、地下、云上“三座城”共生共荣，“妙不可言”“心向往之”的雄安场景持续汇聚；热气腾腾的车间，升腾着更多希望；正定古城的璀璨灯光，点亮了人们心中的美好憧憬……信心，在春天的燕赵大地上生长，传递出河北发展的强劲脉动。

“盐碱地综合利用的政策东风，为公司发展提供了机遇。”河北银海农业科技开发有限公司总经理王文达说，去年以来，公司积极改进原有挂面和面粉等产品的包装，丰富产品品类，并在

中国农科院专业老师指导下，引进全新设备，解决了面食保鲜运输的难题。同时，与中国农科院建立深度合作，共同开展了以早碱麦深加工提升为内容的“早碱麦科研小院”项目。下一步，公司将打造“绿色种植基地+专业存储+深加工+龙头销售”的模式，确保早碱麦从种植到储存、从生产到销售全程绿色无公害管理；开发建设早碱麦产业园，建立中央厨房、早碱麦展览馆、销售中心、产品研发质检中心、粮食储备库、石磨面粉厂、生产馒头等面点加工区，以及挂面生产车间等特色生产线，打造“名片式”地方特色礼品，推动早碱麦产业快速稳步走向标准化、集群化。

“我们将坚决扛起保障粮食安全的政治责任，全力推进盐碱地综合利用工作和现代农业发展。”海兴县委书记刘永智表示，海兴县将引导企业与中科院、省市农科院加强合作，共建试验站、试验田，选育更多抗旱、耐盐碱、产量高的优质农作物，加大品种和技术研发新成果的推广；强化农机配套设施建设，进一步提高深耕、覆土、收割、仓储全链条机械化程度，不断降低人力成本、提高农产品产量；依托县供销社、农民专业合作社、家庭农场等单位和新经营主体，实施规模化、标准化、订单化生产，提高农业产业整体效益；充分发挥市场作

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

用，以龙头企业带动种植、加工、物流、销售等上下游对接合作；持续推进产品地理标志认证和绿色认证，严把产品质量关，打造早碱麦、茴香、碱梨、秋雪蜜桃等一批海兴品牌，同时全力推进省级盐碱地综合利用特色产业种植标准化示范园区和多万亩茴香产业示范区、海兴碱梨产业示范区建设，为规模化种植、标准化生产夯实基础。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友和种植专业合作社负责人张志清说，友和合作社整合村里4000亩土地种植早碱麦，建成了省级早碱麦种植农业标准化示范区，按照早碱麦标准化种植技术规

程，建立早碱麦产前、产中、产后农业标准体系，发布早碱麦标准化企业标准，并通过了省质监局认证，形成事事有标准、处处有制度的农业标准化工作体系。下一步，要把合作社种植经验分享给更多的农户，帮助更多农民靠着这片盐碱地富裕起来。同时，友和合作社将加强与各大院校及科研机构的合作，在科技研发、人才引进等方面加大力度，进一步优化种植模式、提升粮食产量。

“推进盐碱地综合利用，离不开规范

的种植和发展。”黄骅友