

发展全过程人民民主 开创人大工作新局面

单位和个人所提立法建议被采纳

# 昌吉州人大常委会发出11封立法感谢信

**本报讯** 通讯员**俞晓明、马子惠**报道：“我们提出的建议被立法机关采纳，这是对我们基层立法联系点发挥汇集民意、汇聚民智作用最有力的认可。”吉木萨尔县人大常委会法工委主任买合甫热提·哈力克在接过立法建议采纳感谢信后深有感触地说。近日，昌吉州人大常委会发出11封立法建议采纳感谢信，以感谢基层立法联系点、人大代表等单位和个人对昌吉州地方立法工作的支持。

据悉，这是昌吉州人大常委会首次向法规草案意见被采纳的单位和人发出感谢信。

同一天收到感谢信的还有阜康市人大代表唐努尔·巴特力。2022年《自治州城乡网格化管理服务条例(草案)》征求意见期间，唐努尔·巴特力向阜康市博峰街道基层立法联系点提出了“网格化服务中心协助社区党群服务中心为

居民提供就业创业、社会保障等民生公共服务”的建议。经阜康市人大常委会梳理后上报昌吉州人大常委会，昌吉州人大常委会法工委在仔细研究后采纳了该条意见，并在《自治州城乡网格化管理服务条例》第八条内容中予以体现。

“社区老人办理社保业务常常要跑多个部门，如果能够通过网络化服务整合资源，就能让群众少跑腿。每个人都能参与地方立法，拥有当家作主的权利，充分体现了重大立法决策全过程人民民主的精神。”唐努尔·巴特力表示，今后会更加关注立法工作，把更多来自基层群众的声音传递给立法机关。

基层立法联系点是践行全过程人民民主的重要窗口。昌吉州人大常委会高度重视基层立法联系点建设工作，2018年昌吉州人大常委会在全州各县市选取8个单位作为首批基层立法联系

点，经过7年的建设运行，基层立法联系点扩容增加到14个，县市立法联络站增加到84个，信息采集员增加到570人，各项工作制度、运行机制和岗位职责基本健全规范，形成了以“基层立法联系点—立法联络站—信息采集员”为主干平台，州县乡三级联动、点线面三位一体、全覆盖的立法联系网络。各基层立法联系点、县市立法联络站积极组织辖区内人大代表、基层干部、群众代表参与国家、自治区及州人大常委会立法工作，将开门立法的“神经末梢”推广到人民群众当中。近三年，昌吉州人大常委会公开征求意见的法规草案共计35部，收集意见建议272条。

昌吉州人大常委会在汲取其他地区人大基层立法联系点有效做法和成功经验的基础上，先后制定了基层立法联系点工作办法、关于进一步加强基层立法联系点建设的意见，探索建立立法

信息征求意见反馈机制，将“对于被国家、自治区、自治州采纳的立法意见建议，应当给意见建议人颁发《感谢信》”纳入办法中，提高了基层立法联系点联络员和信息采集员参与立法意见征询的主动性，促进立法机关与基层立法联系点之间形成良性互动，共同推动立法工作更贴近实际、凝聚民智、惠及民生。

“向立法建议被采纳人送出感谢信，是不断完善立法意见建议采纳激励机制的一次探索性举措。”昌吉州人大常委会法制工作委员会主任李忠表示，昌吉州人大常委会在后续工作中，还将根据各基层立法联系点的发展实际对相关制度进行修订完善，通过政策支持、颁发荣誉证书、推广典型经验等措施，不断巩固“有声音、有意见、有反馈、有激励”的法规意见征集全链条工作格局，持续推动立法联系点功能提质增效。

## 新疆发布培育高价值发明专利若干措施

**据新疆日报报道** 《新疆加快培育高价值发明专利若干措施》(以下简称《若干措施》)于近日发布，旨在充分发挥知识产权在产业转型和区域经济发展中的支撑作用，全力推动高价值发明专利培育工作。

《若干措施》包含10条措施，从创新主体、行业主管部门、市场监管部门三方面发力。在推动创新主体方面，鼓励高校、科研院所、医疗机构和相关企业积极作为。一方面，鼓励高校和科研院所发挥专业优势与创新能力，激励他们将科研成果专利化，围绕战略性新兴产业和海外同族专利开展高价值发明专利研发；另一方面，引导医疗机构利用医疗资源和科研能力，开发新型医疗器械和诊疗设备，并及时申请专利保护；针对具有专利集中优势的高新技术和专精特新企业，通过实地调研，签订培育意向书等方式，增加高价值发明专利数量。

行业主管部门将协同发力。自治区教育厅、科技厅、工业和信息化厅、卫生健康委等多部门联合行动，从高校专利申请前评估、科研项目管理、制造业核心专利突破和布局、医疗领

域临床技术创新激励等多个维度，共同推动高价值发明专利的培育工作。

自治区市场监管部门通过项目激励、调研指导以及强化社会知晓等举措，促进高价值发明专利数量提升。发挥专利实施项目激励作用，设置高价值发明专利培育合同指标。同时，围绕绿色矿业等重点领域，引导项目单位聚焦关键技术攻关，推动专利成果与区域发展需求深度融合。为指导地(州、市)做好培育工作，市场监管部门走访调研相关企业，帮助其梳理优化培育路径。此外，各地(州、市)定期采取兵地联合、内外联动等方式落实培育工作，强化宣传引导，提高社会关注度和参与度，营造良好氛围。

自治区市场监督管理局知识产权促进处处长郭福占表示，《若干措施》的发布旨在促进自治区特色产业高质量发展，通过激活存量 and 做大增量双向发力，推动专利高质量创造、高标准保护、高效益运用和高水平服务，形成一批高价值专利成果，提升专利转移转化效益，大力推动专利产业化，为全区经济社会高质量发展提供有力支撑。

## 高质量发展看昌吉

# 奇台县：万亩田畴“绿”满仓

□本报通讯员 靳春燕 苗立

又是一年丰收季，麦浪滚滚飘香。走进奇台县乡村麦田，麦浪翻涌化作一片金色海洋。无人机掠过田野上空，将采集数据传回“农业大脑”。老农蹲在田埂上，指尖在手机屏幕上轻轻一划，田间的数据便在云端流转，墒情、肥力、长势，尽在眼前。在明净的车间里，天山雪水与优质面粉相拥成团，各类营养元素在擀制的面皮里融合共生……传统的面食加工技艺，如今在现代化工厂里大放光彩，一袋袋筋道的奇台面粉通过物流送到千里之外的餐桌上。从麦穗到面条，这条绿色产业链串起的，不仅是舌尖上的美味，更是一方水土的发展脉络。

### 破茧：一场农业的绿色觉醒

奇台是全国知名的粮食生产百强县，是全国优质小麦之乡。当传统农业遭遇发展瓶颈时，“粮食状元”率先觉醒，奇台县果断提出“绿色、可持续，是我们唯一的选择！”一场以“绿色有机”为核心的农业革命，悄然在这片土地上生根发芽。从顶层设计的《奇台县种植业“十四五”发展规划》到落地的三级监管网络，奇台县用制度创新为绿色转型保驾护航，让“金色粮仓”披上“绿色新装”，向着国家农业绿色发展先行典范的目标稳步前行。

### 筑基：让土地“聪明”起来

步入奇台田野，水渠如织，道路通达，尽显现代农业之美。走进奇台农田，会“思考”的田野令人惊叹：滴灌系统像毛细血管般精准供水、智能农机在北斗导航下有序作业。这里的小麦会“算账”——7.77亿元打造57.35万亩高标准农田，节水3200万立方米，并让农业综合机械化率飙升至99.26%。小麦、玉米更是实现全程机械化耕种收，为农业绿色发展奠定了坚实基础。“现在种地就像操作智能手机一样简单。”奇台县乔仁乡副乡长喻呈钊笑着说，农民们通过手机APP上的农田管理系统，实时监测土壤墒情，巡查作物长势，真正实现了“指尖种田”。

奇台县的生态账本很特别：建成14个化肥农药减量核心示范区，全县化肥利用率达43%、秸秆利用率达98.05%、残膜回收率达87.35%、畜禽



盛夏的奇台，麦浪翻涌化作一片金色海洋。

粪污资源化利用率达86.66%……这些数字的背后，是“减肥增效”的科技套餐，是“变废为宝”的循环经济，写满了创新与实效。西北湾镇柳树河子村种粮大户冯汝刚说：“地膜回收能换钱，秸秆加工成饲料，连粪污都有了用途。”通过一系列行之有效的措施，奇台县在守护大地的道路上迈出了坚实步伐，让土地得以休养生息，实现可持续发展。

### 智变：田野里的“最强大脑”

18个科研平台、13家院所农科专家、10万亩智慧农田……奇台县把实验室搬到了田间地头，通过实施科技项目、选育优质新品种，奇台小麦最高亩产突破800公斤。

“以前靠天吃饭，现在靠数据种田。”半截沟镇腰站子村村民高琦指着田间的传感器说。

当“绿色”遇上“智慧”，农业的概念被重新定义。奇台的农业发展告诉我们：最酷的田园，不在诗意见象中，

而在科技与生态碰撞的火花里。

### 蝶变：从“卖产品”到“卖品牌”

“奇台面粉”又添新元素——扫一扫包装上的二维码，即可追溯小麦从种植到加工的“绿色足迹”。新粮华麦、金都面粉等8家面粉加工企业，研发出牛肉面粉、打饅粉、饺子粉、拉条子粉等系列专用粉。根据疆内外客户需求，厂家设计了不同规格的包装，深受广大消费者的青睐，市场占有率不断提升。依托优质小麦原料，“腰站子”品牌有机面粉和手工挂面在市场上日益走俏，品牌影响力持续提升。新疆丰源农业发展有限公司负责人李强自豪地说：“腰站子面粉是国家地理标志产品，现在带着‘身份证’走四方。”

### 和谐：共同守护绿色家园

“科技之冬”培训、“新农人”培养计划，奇台县让绿色理念飞入寻常百

姓家。这里的农民不再靠天吃饭，而是用科技与自然对话，用智慧与土地共舞。东湾镇中渠村村民潘进武说：“以前觉得环保是负担，现在明白这就是‘绿色银行’。”越来越多的农民带着手机下地，成为新时代的“数字农人”，共同守护着这片绿色的家园。

### 发展：绿色没有终点站

“我们要让每寸土地都呼吸到绿色的空气，为乡村振兴贡献更多‘奇台经验’。”奇台县委副书记、县长方俊申的话掷地有声，道出了农业发展的无限可能。

不争花色争春色，万亩田畴“绿”满仓。站在“绿色3.0”的新起点，奇台县正以“生态优先”为墨，续写“绿水青山就是金山银山”的新篇章。这片希望的田野上，每一株麦穗都在讲述着绿色传奇，这或许就是未来农业该有的模样。

(图片由奇台县农业农村局提供)

## 第九届新疆科普讲解大赛昌吉州预赛举办

### 让科学知识变得生动有趣

**本报讯** 通讯员**冯亚超**报道：8月19日，第九届新疆科普讲解大赛昌吉州预赛在昌吉国家农高区丝路科创中心举办，昌吉州13名优秀科普爱好者登台竞技。

本届大赛由昌吉州科技局主办，以“矢志创新发展 建设科技强国”为主题。比赛设置“我讲科普”个人展示和“我讲科学”自主命题讲解两个环节。在“我讲科普”环节中，选手们结合自身科普实践与感悟，展

现了科学传播的多样魅力；“我讲科学”内容涉及航天、环保、医疗、健康、生物等多个领域，选手们借助视频、动画等多媒体手段，以通俗易懂的语言阐释科学原理，将深奥的科学知识转化为生动有趣的科普内容，为现场观众带来一场科学与艺术融合的视听盛宴。

据悉，在预赛中排名前六的选手，将代表昌吉州参加第九届新疆科普讲解大赛决赛。

## 准东开发区开展生态保护宣传活动

### 政企携手共创绿色未来

**本报讯** 通讯员**李国伟、王新雨**报道：近日，准东开发区环保局联合大井社区、新疆宜化矿业有限公司及周边企业，共同开展以“绿水青山就是金山银山 政企携手共创绿色未来”为主题的全国生态日宣传活动。

活动期间，企业职工集体学习了《地方党政领导干部生态环境保护责任制规定(试行)》等内容，观看了生态环境保护宣传片《“两山”改变中国影响世界》，参观了新疆宜化矿业有限公司智控中心，认真聆听国家级

“绿色矿山”建设成果。

在座谈交流环节，准东开发区环保局、新疆宜化矿业有限公司与会代表分享了生态环境保护工作相关经历和感悟。大家一致认为，做好生态环境保护工作，企业要落实好主体责任，行业部门要履行好监管职责，更要发动广大群众群策群力，努力形成“企业主动作为、部门协同联动、全社会积极参与”的格局，共同发力推动准东开发区生态环境持续向好发展。

### 呼图壁县：

## 青贮玉米收割忙 种养联动促增收



在呼图壁县园户村镇十三户村青贮玉米地里，大型收割机和运输车正在进行收割作业。

□刘瑞雪摄

**本报讯** 通讯员**刘瑞雪、马荣、郭亚**报道：眼下，正值青贮玉米收获和储备牲畜越冬饲料的关键时期。连日来，呼图壁县抢抓有利时机，积极组织农户开展青贮玉米收割储存工作，为牲畜越冬储备足“口粮”。

8月22日，在园户村镇十三户村种植户马俊的青贮玉米地里，大型收割机和运输车协同作业，一次性完成青贮玉米的收割、粉碎、装车等工序。

近年来，呼图壁县坚持种养结合、循环发展模式，引导市场主体收储使用青贮玉米、苜蓿等优质饲草，不仅保障了全县畜牧业饲草料供应，还促进了农业产业结构调整、土地地位提升、农业转型升级，实现了种养“双赢”。

短、成熟快”的种植优势，以及柔软多汁、适口性好、营养丰富、耐储存的特点，受到当地种植户和养殖户的欢迎。

在园户村镇三工湖村养殖户买立忠的牛羊养殖基地内，新收割的青贮玉米被倒入发酵池。通过铲车分层压实后，这批青贮玉米将经过7天的发酵，成为牲畜越冬的“口粮”。“基地现存栏100多头牛，目前已收储优质青贮饲草料350余吨。”买立忠说。

近年来，呼图壁县坚持种养结合、循环发展模式，引导市场主体收储使用青贮玉米、苜蓿等优质饲草，不仅保障了全县畜牧业饲草料供应，还促进了农业产业结构调整、土地地位提升、农业转型升级，实现了种养“双赢”。



小麦攻关科学试验田。



现代化机械进行收割作业。