

全国人大代表石聚彬： 龙头企业智能升级 助力乡村振兴

今年全国两会，全国人大代表、好想你健康食品股份有限公司董事长石聚彬带来6个建议，分别涉及推动农业产业化龙头企业智能升级助力乡村振兴、完善食品质量分级标准建设推进食品高质量发展、培育壮大社区健康膳食营养站新型消费业态、大力推动药食同源功能性食品产业高质量发展、支持郑州建设“丝绸之路”综合试验区、助推我省休闲食品产业新发展等。



谈及农业产业化龙头企业智能升级助力乡村振兴，石聚彬建议，强化政策扶持落地，在涉农专项资金中设立农业智能升级专项基金，确保资金精准“滴灌”关键项目。同时降低企业用地门槛与成本，加速智能农业项目落地生根。再辅以加速科技创新攻关、夯实农业智能化人才培养根基两个关键点，协同助力农业产业化龙头企业智能升级后蓬勃发展、创新发展，为乡村注入新鲜活力，推动乡村迈向全面振兴，奏响“农业强、农村美、农民富”的出彩篇章。

石聚彬认为，河南食品工业已经踏进了下一个发展“高峰期”的关口。政策红利释放、产业集群升级、消费需求迭代，这是一个充满希望与机遇的时期。好想你也将紧抓这一机遇，以“守正创新”为原则：守的是红枣主业与品质初心，创的是科技化、年轻化、全球化，为河南食品工业迈向万亿级产业集群贡献

力量。

在谈到助推我省休闲食品产业新发展时，石聚彬建议，要构建以链主企业为龙头的新体系，实现上下游企业协同共生的新发展，并且产教融合做到“鱼水共生”，产业发展实现互利共赢。打造“链主企业+职业教育+实践基地”三位一体新模式，助推我省休闲食品产业新发展。

“下一步，我将牢记自己应尽、需尽的义务，在政策的指导下、民生的需要下，持续推动政策从纸面落到地面。”石聚彬表示，他期待可以推动食品产业从“生存型”向“战略型”升级，让河南从“国人厨房”进阶为“全球食养方案供应商”，让农民在产业链增值中有更多实实在在的获得感、幸福感，让食品产业成为乡村振兴、健康中国的“金钥匙”，让农民增收、企业增效、消费者得健康！

记者 徐刚领 杨宜锦

全国人大代表葛树芹： 培养基层专职人员 服务农村养老



关政策向基层倾斜力度，如通过申请中央财政资金、地方财政补贴等政策，鼓励社会力量参与养老服务，提高人才培养质量，加大智慧养老技术研发，提高服务效率和安全性，为切实提升养老服务质量与老年人生活品质提供有力保障。同时，要加大资金整合力度，培养基层专职人员服务农村养老，建立适合农民居住的医养结合型养老机构，让农村老人在“自己熟悉一辈子”的农村，就能享受到国家政策带来的晚年幸福红利。

“政府工作报告提出，今年要千方百计推动农业增效益、农村增活力、农民增收入。同时，积极应对人口老龄化，完善发展养老事业和养老产业政策机制，大力发展银发经济等，这些都是我关注的重点。”作为一名从基层农村走出来的全国人大代表，河南省安阳市汤阴县宜沟镇向阳庄村党支部书记葛树芹依然心系养老服务以及农民工用工等民生热点问题。

葛树芹说，现在城市养老居住环境、服务等都有提升。然而，相比城市养老，农村养老依然存在居住条件差、经济条件薄弱、空巢老人多、专业人才短缺、信息化应用程度较低等多重问题。养老机构投入成本高、投入资金大，村委会经济实力达不到，靠地方政府资金投入建设公办养老机构成本太高，政府财力难以接受。

葛树芹建议，要加大国家相

在优化农民工用工年龄方面，葛树芹认为，农民工群体大多为灵活就业人员，仍有大量身体条件允许且有务工意愿的超龄农民工面临“被迫退出正规就业市场”的困境。她建议，相关部门制定出台政策，明确在身体条件允许的前提下，放宽农民工用工年龄限制。同时，强化职业培训，重视健康管理，政府部门联合行业协会与企业，针对建筑、家政等用工缺口领域，开展“订单式”技能培训，帮助农民工提升自身竞争力、找到合适岗位。此外，还要激励企业责任，保障用工权益。政府可通过制定相应细则，对吸纳60岁以上有劳动力的农民工占比超10%的企业，给予社保费用减免、所得税优惠等支持，消除企业对超龄农民工的偏见，倡导“老有所为”的社会价值观。

记者 张倩

【两会好声音】

以优秀传统文化滋养网络空间

网络沉迷、网络欺凌等问题严重影响未成年人健康成长。“我在农村、乡镇演出的空闲时间，经常看到一些未成年孩子聚在一起玩手机游戏，不少家长也因此忧心忡忡。”作为一名来自基层的戏曲文艺工作者，全国人大代表、河南省鹤壁市豫剧牛派艺术研究院院长金不换，对当下不健康的网络空间给广大青少年身心成长带来的负面影响有着深刻了解。

金不换建议，职能部门要加强网上正面宣传，发挥全媒体传播优

势，持续办好中国正能量网络精品征集展播活动，走好网络群众路线，善于利用网络了解民意、开展工作，提升网络在讲好中国故事，传播好中国声音，展现可信、可爱、可敬的中国形象方面的作用。此外，还要以中华优秀传统文化滋养网络空间，推动网上理想信念教育常态化、制度化，深入实施“争做中国好网民”工程，加强网络诚信建设，实施网络公益工程，切实提升青少年网络素养。

记者 秦华

建立应急飞行“绿色通道”

发展低空经济的同时，还需考虑如何用低空资源为应急赋能。全国人大代表、河南理工大学学术副校长金双根认为，在洪涝、地震等灾害中，因断电、断路、断网等造成的“孤岛救援”是应急管理领域的重大难题。以无人机为主的低空应急设备可为解决“孤岛救援”难题、提高救援效率，提供新的解决思路。

金双根建议，以发展低空经济为契机，突破当前工业级无人机在应急领域渗透率不足的瓶颈，构建“一网四层”社会免疫系统，为灾害防范应对提供更精准、快速和协同的解决方案。

金双根认为，低空应急体系的构建仍需要多方协同发力，从技术、制度、市场等方面，为低空应急体系建设和运行铺平道路。建议技术端应聚焦7级风况作业能力突破，重点研发高密度电池与智能避障算法；制度端需加快出台空域使用细则，建立应急飞行“绿色通道”；市场端通过推广“共享铁塔”模式，推动基础设施复合利用。各方应围绕低空应急这条主线，集成各类要素，尽快建成规模大、响应快的低空应急网络，实现从被动救灾向主动防灾的历史性跨越。 记者 董艳竹