

热点建言

全国人大代表汪中山：

打通中原长三角区域合作“经脉”

本报记者 王有强 靳燕

“无论从国家层面、长三角层面，还是中部发展层面，打造中原——长三角经济走廊都有非常重要的意义。建议把打造中原——长三角经济走廊上升为国家区域协调发展战略，并依托淮河生态经济带，打通区域合作‘经脉’。”3月6日，全国人大代表、河南省政协秘书长汪中山在接受记者采访时说。

今年国务院政府工作报告明确提出，增强区域发展平衡性协调性，促进东、中、西和东北地区协调发展，支持产业梯度转移和区域合作。省第十一次党代会提出了协同推进淮河生态经济带，打造中原——长三角经济走廊的发展目标，并列入今年省政府重点工作。为将这一目标融入国家区域发展“大棋局”，更好促进中东部地区协同发展，今年全国两会，汪中山提交了《关于依托淮河生态经济带打造中

原——长三角经济走廊的建议》。

汪中山说，依托淮河生态经济带，协同打造中原——长三角经济走廊，是落实党中央决策部署、推动区域协调发展、服务构建新发展格局的重要举措。他认为，从国家层面讲，此举不仅是推动区域经济一体化和区域协调发展的重要支点，是连接陆上丝绸之路至海上丝绸之路的重要通道，也是连接黄河、长江两大重大国家战略的重要纽带，有利于推进全国经济一体化，全面拓展对外开放；对长三角地区来说，有助于扩大长三角腹地范围，提升其发展战略支撑，对长三角地区企业降本增效以及提升该地区物资能源安全保障水平等都有重要作用；就中部发展层面而言，有利于中原地区抢抓构建新发展格局战略机遇，加快改革开放，承接产业转移，融入先进地区产业链供应

链，有利于中原地区打造经济发展新引擎、全面拓展发展新空间。

“近年来，随着国家《淮河生态经济带发展规划》深入实施，淮河生态经济带已经成为长江经济带、长三角一体化发展、黄河流域生态保护和高质量发展等重大国家战略的连接纽带。”汪中山说，建议国家发展改革委将中原——长三角经济走廊列入新的规划编制计划，推动其上升为国家区域协调发展战略，并从国家层面对相关国土空间规划、产业布局、经济技术合作、交通建设、生态环境协同保护等方面进行统筹安排。希望由国家相关部门牵头，建立中原——长三角常态化联系协作机制，强化战略联动、规划衔接、政策协同、产业同构、优势互补。

就如何围绕中原——长三角大通道

加强基础设施建设支撑力度，汪中山建议，通过国家统一规划，统一推进建设，提升信阳淮滨港、周口港、蚌埠港、阜阳港等淮河流域航运能力，构建畅通高效内河水道。加快推进南阳信阳至合肥高铁前期工作，开通郑州至上海货运高铁班列，打造现代交通大动脉。同时，高标准打造若干个多式联运交通枢纽，实现中原——长三角基础设施互联互通、公共服务共建共享。

“希望通过提升战略格局、建立协调机制、加强基础支撑、筹办重大活动、强化生态保障等一系列措施，把中原——长三角经济走廊打造成为区域融合、产业对接、交通物流、创新合作、绿色发展的走廊，成为省际协同合作示范样板、中东部合作发展先行区，更好地推动南北经济融合发展。”汪中山说。

全国政协委员蔡远方：

高质量建设东北地区高标准农田

本报记者 高峰

加强高标准农田建设，是“藏粮于地、藏粮于技”的根本之策，也是巩固提高粮食生产能力、保障粮食安全的重要举措。为此，全国政协委员蔡远方建议，高质量建设东北地区高标准农田。

蔡远方调研发现，目前高标准农田建设仍存在一些问题亟待解决。比如，建设资金来源渠道单一，政策标准不完善，缺乏管护机制，农民参与建设热情不高，部分已建成的高标准农田标准偏低等。

“将‘高标准农田建设’列为国家长期重点工程、国家‘新基建项目’谋划并实施。”蔡远方建议，整合国家各类涉农资金，提高建设资金投入，积极开展不同区域高标准农田建设投入标准研究，考虑东北地区实际情况，对东北粮食主产区加大支持力度，尽可能提高补贴标准。同

时出台相关政策，调动各级政府积极性，鼓励和支持地方政府拓宽资金来源渠道，通过发行专项债券等方式筹措建设资金。

蔡远方还提出，要尽快修订《高标准农田建设通则》等政策标准，对“集中连片”等硬性规定适当灵活处理，明确土壤有机质含量、耕地质量等级提升、耕地地力改善等相关技术标准。采取有借有还、滚动投入方式，鼓励农民参与高标准农田建设的积极性并成为建设“主体”，创新高标准农田建设的市场准入、项目投入、管理、实施等模式，引导和鼓励社会资本参与农田建设。出台“高标准农田建后管护细则”，明确管护技术标准，管护资金来源渠道和使用办法，管护主体来源渠道和使用办法，鼓励各级政府和农民、农村集体经济组织新型农业经营主体参与管理，促进工程长期良性运行。

全国政协委员曹晖：

既要“医养”也要“康养”

本报记者 王惠兵

目前，我国已进入深度老龄化社会。“随着我国城镇化水平不断提高和家庭结构的变化，家庭的养老功能正在弱化，社区已成为开展社会化养老服务的重要支点。”全国政协委员、福耀集团董事长曹晖坦言。

“要进一步充实基层力量，打造以社区为核心的新型养老共同体。”在曹晖看来，当前社区机构养老职能弱化，无力专职专责地履行社区养老服务职能，使得诸多顶层设计无法行之有效地落到实处。因此，建议在社区机构中增设养老职能、功能模块，向上对接民政、财政、发改等政府职能部门，向下对接社区老年居民，向外对接商业化养老专业机构，因地制

宜地有效发挥社区在养老服务体系中的枢纽作用。

曹晖提出，加快发展智慧养老，大力推进社区养老信息化、智能化建设，既要“医养”，也要“康养”，实现“医养”“康养”一体化融合。鼓励社会参与，大力培育包括企业、个体户、公益组织在内的各类养老服务主体，为其进入社区提供养老、适老服务创造便利条件，并在财政、税收、工商、规划等方面予以鼓励和支持。加强老年人教育，对现有的老年大学进行升级改造，通过信息化手段实现“老年大学进社区”，鼓励社会力量开办面向老年人再就业技能、兴趣爱好等方面的公益性教育培训机构，倡导和支持开设心理咨询服务，为老年人提供心理咨询服务。

好声音

徐大勇委员：

支持地市农科院 助推种业发展

本报讯(记者 江迪)据统计，在我国每年推广应用的主要农作物品种中，由地市级农业科研院所培育的占到70%以上。全国政协委员、九三学社江苏省委副主委徐大勇表示，当前地市级农业科研院所发展尚没有引起足够重视。

徐大勇建议：将地市级农业科研院所改革尽快提上议事日程，针对不同地区不同产业发展需求，做好规划，合理布局。对一些周期长、比较效益差的生物育种，要有长效支持机制。以国家产业体系为抓手，继续稳定支持一批具有比较优势的地市级育种单位，对其育种设施和科研条件改善也应列入国家支持计划，进一步提高育种效率。对从事种质资源保护这方面工作的科研单位，要有固定资金支持。鼓励地市级农科院与种业企业合作，支持地方种业发展。

全国政协委员卢柯：

加大国产燃气轮机应用推广力度

本报记者 王金晶

燃气轮机作为国家“两机”(航空发动机和燃气轮机)重大专项之一，是国家高新技术水平及科技实力的重要标志，也是一个国家综合实力的体现。

全国政协委员、中国科学院院士卢柯表示，现阶段，国内燃气轮机应用市场基本被美国通用、德国西门子、日本三菱等国外燃机机组垄断。要

全面提升国产自主燃机的示范应用，将自主可控的核心技术在应用的实践中不断成熟。

卢柯介绍，与国外机组相比，国产燃机机组性能不低于国外机组，后续维修服务方面更为便捷、费用也较低，加大国产燃机应用推广、保障国家能源安全意义重大。燃气轮机产品价值高，产业链长，上游关联机械、冶金、材料、化工、能源、电子、信息等多个产业，下

游涉及电力、船舶、车辆等应用领域，带动的配套产业规模巨大。

卢柯与赵继委员、赵延庆委员联名在今年全国两会上提交提案，建议国家能源局、科技部等相关部门大力支持国产燃气轮机的研发及应用推广，出台鼓励发展自主燃气轮机高端能源装备的系列政策。现阶段可优先考虑在降低排放准入门槛(达到国家环保要求)、项目立项核准、发电上网及燃气补贴等方面引导支持，以加快发展燃气轮机自主研发和制造生产，推进自主可控的核心技术在应用的实践中不断成熟。

“淮安红星模式”缘何成为幼儿爱国主义教育的典范

——淮安市红星幼儿园爱国主义教育发展启示



关工委领导视察淮安市红星幼儿园



气势恢宏的金色大厅



雅致精巧的庭院布局

大胆探索 成为幼儿爱国主义教育典范

自成立以来，淮安红星幼儿园经常有各级领导与相关专家前来视察调研，并称其为幼儿爱国主义教育典范，其获得认可的秘诀何在？

“秘诀就在于大胆探索，探索出一条‘幼儿爱国主义教育从娃娃抓起’的教学新模式。”朱乐天告诉记者，在红星幼儿园，“爱党、爱国、爱家乡、爱祖国”是永恒不变的教育目标与内容。学校将爱国主义教育从爱党、爱国、爱家乡、爱祖国分层次开展，针对不同年龄段的孩子开发出不同的爱国主义课程：大班《我是幸福娃——我爱我的家》、小班《我是幸福娃——我爱我的家》、中班《我是幸福娃——我爱我的家》、大班《我是幸福娃——我爱我的祖国》系列课程，从“小家”到“大家”，从“小爱”到“大爱”，有梯度、有温度、有深度的爱党课程，让爱国情感从小到大、爱国教育由浅入深，增强不同年龄段幼儿对党、园、家乡和祖国的认知与情感，培养健康、善爱、灵动、乐学、具有中国情结的世界小公民，促进幼儿全面发展。

淮安市红星幼儿园的幼儿爱国主义教育模式，受到各级领导的高度重视。中国关工委工作部领导到红星幼儿园调研后认为：“大胆探索，精神可贵，认真实践，难能可贵。事关重大，事关重要。淮安市红星幼儿园的爱国主义教育在全国幼儿教育领域起到了一个填补空白、树立榜样的作用。我觉得精神难能可贵，我不敢说你们是全国第一家，但我在全国看到的是第一家。”

学习强国网、中国网、环球网等数家媒体也曾评价：淮安市红星幼儿园对“爱国主义教育从娃娃抓起”这一教育理念的大胆探索，饱含了董事长朱乐天对国家“幼儿爱国主义教育”的睿智思考和独特见解，具有实践性、时代性、创新性的鲜明品格，充分体现了朱乐天高尚真挚的人民情怀、家国情怀、民族情怀。

创新模式 顺应国家教育改革发展趋势

2020年5月，民革中央把在红星幼儿园的调研成果转化为提案，向全国政协提交了《关于开展学龄前儿童爱国主义教育提案》，受到全国政协的高度重视。同年9月，教育部做出答复。

国家有关部门为何如此重视淮安市红星幼儿园的爱国主义教育成果？朱乐天说：“爱国主义教育从娃娃抓起是一个重大的时代课题，也是一个划时代的科学教育体系，是在时代的呼唤声中形成的；是国家之根基，国民之魂，民族精神之命脉；是涵育社会主义核心价值观的重要源泉；是最基本、最深沉、最持久的民族力量；是事关国运兴衰的大问题，也是我们能在世界百年大变局中站稳脚跟的坚实基础。我们一定要把中华五千年文明从未断流的文化史和中国共产党人的红色基因，深深地融合在每个幼儿的血液中，流淌在每个幼儿的血管里，一代代传下去，永远传下去！”

“我们的教学模式顺应了国家教育发展的新需求。我们通过创新办学理念，将传统文化与爱国主义教育、人工智能、红色双语、幼儿大健康有机结合到幼儿爱国主义教育中去，以顺应国家教育发展需求。”朱乐天告诉记者。用中国元素浸润园所，用中华文化滋养童心，是红星幼儿园坚持的办园特色，在日常课程和游戏中都包含着丰富的中华文化。除此以外，这里还有与时俱进的人工智能课程，设置有智能活动室、游戏机器人、红色双语和大健康教育中心、多功能演播厅等先进教育教学设施。在这里，孩子们可以开展人机对话、人机互动，体验智能化带来的便利。在人工智能的浪潮下，机器人应用越来越广泛，有助于孩子们感受人工智能的魅力，获得更广阔的成长空间。

红星幼儿园从国家战略中演绎出自己的幼教发展新战略，红星幼儿园把爱国主义教育、智能化教育的先进理念做到了极致。

优化教学 引领幼儿爱国主义教育潮流

淮安市红星幼儿园幼儿爱国主义教育取得丰硕成果，十几家中央新闻媒体争相报道“淮安红星模式”。目前，在幼儿教育领域，“红星”已是国内同行业中有口皆碑的品牌，成为“德育、智育双馨”的名词。

这些骄人成绩取得的背后，究竟倚靠着怎样的一种教学方式？

“这是因为我们坚持实行适合幼儿的定制化‘爱国主义教育’。”朱乐天董事长介绍说，随着时代的变化，爱国主义的内涵和外延也发生着改变，对于孩子们来说，爱国主义教育应该与时俱进、关注当下。由于幼儿的认知和情感的递进是抽象的，这一认知特点决定了只有在鲜活的社会互动中、在真实的体验和操作过程中才能去获得认知和情感的萌发。红星幼儿园坚持为每一位孩子系好人生第一粒扣子，让每一位孩子走好人生第一步台阶。成立近八年来，红星幼儿园先后投入数千万元，将爱国主义教育融入日常课程、融入教材、融入孩子的头脑。

红星幼儿园始终自觉地将自己的事业与正确的政治方向相结合，始终站在服务党和国家爱国主义教育蓬勃发展的政治高度，去组织和推动教育创新，致力于中国幼教领域的全方位探索。

淮安市红星幼儿园要做的是：让幼儿从看到的、听到的、触摸到的、感受到的一切事物中萌生中国情结。

薪火相传，生生不息。红星幼儿园成为中国幼儿教育中爱国主义和智能化教育的领跑者，红星幼儿园做的是教育，更是一项千秋伟业。

王楠 吴海涛



淮安市红星幼儿园园门