

期中交“答卷”成绩单如何？

——从数据看京津冀协同发展新变化



这是2月24日拍摄的天津滨海—中关村科技园一景(无人机照片)。

新华社记者 赵子硕摄



这是2月26日拍摄的北京副中心站施工现场。 新华社记者 彭子洋摄

累计退出一般制造业和污染企业2800余家，疏解提升区域性批发市场和物流中心980余个，常住人口连续保持递减……这些数字背后是北京提质减量发展做出的努力。

伴随京津冀协同发展“期中考”成绩单的出炉，新华社记者近期深入一线调研采访，去感受扑面而来的新变化。

北京“瘦身提质”超预期 京津冀“期中考”成绩靓

到2020年，北京市常住人口控制在2300万人以内，“大城市病”等突出问题得到缓解。这是2015年《京津冀协同发展规划纲要》设定的中期目标之一。

当初，不少人心中有疑问：多年来北京人口持续膨胀，要逆转这一趋势，谈何容易？

京津冀协同发展国家战略实施7年来，北京抓住疏解非首都功能这个“牛鼻子”，一手控增量、一手疏存量。制定实施了以治理“大城市病”为目标的新增产业禁限目录，不予办理新设立或变更登记业务2.34万件。同时，一大批一般制造业企业、批发市场等完成疏解。

2017年末，北京市常住人口迎来“由增到减”的拐点，并连续几年保持负增长，已控制在2100多万，“瘦身提质”效果超出预期。

据智联招聘课题组调查，以2019年为例，北京人才外流的主要城市分别为上海、天津、深圳、成都、廊坊、石家庄、西安等地。

一边做“减法”，一边做“加法”。初春时节，走进曾经的北京动物园服装批发市场，昔日熙熙攘攘的车辆和人潮销声匿迹。“腾笼换鸟”后，这里成为国家级金融科技示范区的载体。周边区域近20万平方米楼宇，正加速转型发展金融科技等高端业态。

北京城市副中心行政办公、商务服务、文化旅游、科技创新等主导功

能逐步形成，未来将持续吸引中心城区人口在副中心就业创业和学习生活。

在河北雄安新区，近300个工地塔吊林立，10多万名建设者昼夜奋战，“未来之城”如雨后春笋拔节生长。作为非首都功能集中承载地，中关村科技园、中科院雄安创新研究院等一批项目落地，承载功能日趋完善。

区域协作渐入佳境 重点领域突破明显

京津冀协同发展战略实施伊始，中央就明确在交通、生态、产业三大领域率先突破。“期中考”已过，会给人哪些惊喜？

——一体化交通网络“连起来”，“1小时交通圈”越变越大。

“走津石高速，一辆卡车单程节省过路费、油费约200元，节省时间1个多小时。”邢海良常年往返石家庄与天津之间，跑钢材运输。去年底，两地“直达高速”开通，他再也不用绕行跑冤枉路了。

一个是直辖市，一个是省会城市，两地却长期没有直达高速、直达高铁。走高速，要绕行其他路网，多跑约60公里。坐火车，要先“折线跑”到北京，或者坐慢车，一路耗时5个多小时。

——“一盘棋”思维，“一股绳”发力。历经7年，京津冀累计打通拓宽“对接路”32条、2005公里。京张高铁、京雄高铁等一批标志性工程建成投用，“轨道上的京津冀”主骨架基本成型。

——生态环境“美起来”，空气质量达7年来最好水平。

“原来户户冒烟，整个村子都是煤烟味。现在烧燃气壁挂炉，没一点灰尘和烟味。”河北高碑店市栗各庄村村民单增平说，取暖季里，蓝天白云、繁星闪烁的日子成为常态。

短短几年，河北1125万户农民告别小煤炉，用上“电采暖”“气采暖”。仅这一项，对区域大气环境改善贡献率就达36%。

2020年，京津冀PM2.5平均浓度分别为38微克、48微克、44.8微克每立方米，与2013年相比，降幅均达到或超过50%。空气优良天数均接近或超过70%，达到2013年有监测记录以来最好水平。

——产业协作“串起来”，协同创新越来越活。

薄如蝉翼的陶瓷片，却能为一盏400瓦LED灯提供散热——这是中创燕园半导体公司自主研发的高热导性氮化铝陶瓷基板。

“公司由北京大学技术产业化产生，在保定·中关村创新中心孵化培育，4年时间就实现了从实验技术到产业技术开发和量产的跨越。”公司行政经理王琳说。

中关村，京津冀科技创新重要源头。如今，创新基因就像蒲公英，源源不断向天津、河北播撒。

保定·中关村创新中心负责人扈德辉说，中心设立5年，已有400家企业入驻，超过一半来自北京。

曾经，产业链、创新链不畅，北京大量创新成果“导弹式”转移至东南沿海。如今，北京疏解、津冀承接，北京研发、津冀转化，创新协同势头愈发强劲。

截至去年底，中关村企业在津冀设立分支机构8600多家，北京流向津冀技术合同成交额累计超1400亿元，科技成果转移“灯下黑”状况明显改观。

共建创新平台和产业技术创新联盟，带来京津冀创新能力持续提升。北京大学首发展研究院近日发布的《京津冀协同创新指数(2020)》显示，以2013年至2018年时间段为例，京津冀

协同创新指数增长4倍多，三地合作专利数量增长近50%。

直面“深水区”挑战 乘风破浪向未来

爬过一道道坡，越过一道道坎。

很长一段时间，京津冀各自为政，单打独斗多、抱团协作少。依靠国家战略实施，京津冀逐步冲破行政区划藩篱，打破“一亩三分地”思维定式，开始指拳成拳。然而，进入“深水区”的京津冀协同发展，仍面临多重挑战。

一方面，产业异构明显，经济链条缺少高效衔接。一些专家表示，与长三角、珠三角区域相比，京津冀市场力量发育相对滞后，在北京产业疏解转移中，由于过去多年存在巨大发展落差，天津、河北与北京创新资源对接仍偏少，这导致区域经济发展差距依然悬殊。

另一方面，公共服务落差仍较大，阻碍人口和产业流动。河北经贸大学京津冀一体化发展协同创新中心主任田学斌表示，当前京津冀在教育、医疗等领域合作虽取得一定进展，但三地明显的发展水平的差距，加上政策、标准、福利待遇等方面的差异，导致北京优质服务资源难以近距离向京外周边地区辐射扩散，三地人才流动也遇到较大阻力。

2020年，新冠肺炎疫情突如其来，也在考验着京津冀协同发展机制的运行。

面对疫情，京津冀建立联防联控联动机制，出台疫情信息互通、交界地人员有序管控、产业链配套企业抱团取暖等措施，协同推进疫情防控和复工复产。北京环球影城主题公园及度假区，是北京城市副中心重点项目。疫情期间，项目工地建材、设备供应不足，急需津冀供应商复工供货。项目负责人苗乐文说，京津冀三地协同办密切沟通、专人盯办，协调津冀及其他省份400多家供应商，项目很快全面复工复产。

然而，由于协同防疫机制仍存在衔接问题，有的地方出现了“跨省通勤”交通拥堵，有的地方防疫措施各自为政，遭到一些群众质疑……这从一个侧面暴露出京津冀协同发展有待在深入推进中补齐短板。

着眼“十四五”，京津冀协同发展将持续向纵深拓展。这片热土又将完成怎样的答卷？三地政府部门将从多处发力：

——推动北京非首都功能疏解纵深推进。在一些“难啃”的领域取得突破，严控非首都功能增量，以减量倒逼集约高效发展，推动北京城市副中心和雄安新区两翼齐飞，打造京津冀协同发展“桥头堡”。

——聚焦重点领域深入攻坚突破。通过深化体制机制改革、实施区域治理模式创新等途径，促进区域一体化发展取得更大的进展，让市场力量成为区域协同创新的主角，建成以首都为重心的世界级城市群。

——加快优质公共服务共建共享。让新技术赋能医疗、教育等领域，从“互联网+”向“智能+”转换升级，并随着5G技术的大规模商业化应用，将区域内优质公共服务的供需精准匹配起来。

记者一路所见，京畿大地春潮涌动，建设发展已火热展开，正描绘一幅造福百姓的壮美画卷。

新华社记者 孙杰 张涛 齐雷杰 关桂峰 李鲲

XINHUASHIDIAN

新华



种稻又摘果 春耕亦“春收”

——广西农业大县春耕见闻

南国春来早，处处生机盎然。随着天气逐渐转暖，广西各地春耕备耕有序进行，一幅“人勤春早忙耕种”的春耕图正徐徐展开。

一大早，桂平市石咀镇治安村48岁的村民洗才负赶到农田，驾驶耕地机忙着犁地，一上午要把3亩刚灌溉的农田翻犁一遍，为接下来的水稻育秧做好准备。在他的身后，是一片黄灿灿的油菜花地。

“油菜是一种绿肥，能够帮助我们增产。我昨天泡种300多斤，等着催芽后就在田里育秧。”洗才说，目前他种有150多亩水稻，去年平均亩产800多斤，一年赚了近10万元。今年他准备扩种20亩稻田，期待有个好收成。

桂平市是广西重要的粮食种植基地之一，去年粮食种植面积达157.21万亩，粮食总产量55.37万吨。春耕时节，随处可见忙碌的身影。在石咀镇永口村善兴种养专业合作社门前，摆放着10多个盛有稻种的红色塑料水缸，村民们正在忙着蓄水泡种。

合作社负责人黄祥列说，他今年将种植500多亩水稻，稻种和化肥都已备好，目前泡种3000斤，过一段时间开始育秧。水稻秧苗除自己种植外，还将向周边村民和其他合作社出售。

走进平南县东华镇关塘村位中家庭农场，记者看到一袋袋肥料有序摆在仓库，几名村民正忙着水稻育秧。

农田里机器轰鸣，空气中弥漫着青草和泥土的芬芳。“我们犁地和育秧同时进行，全力开启春耕工作。现在农药、肥料可以随买随用，耕地、育秧、插秧还有补贴，我对春耕生产充满信心。”农场负责人黄贵中说。

“当前农资储备充足，全县22个

育秧中心已开始育秧工作。今年计划完成粮食生产种植面积102万亩，预计产量35.5万吨。”平南县农业农村局副局长粟发交说，为保障春季农业生产物资供应，他们已备氮肥、磷肥、钾肥2.67万吨，农药650吨，农膜240吨，稻谷种子87.88公斤，玉米种子3.2万公斤。

行走在八桂大地田间地头，一边是抢抓农时的种植现场，一边是硕果累累的丰收图景。眼下，正是沃柑收获的季节。在桂平市南木镇沿江村辉煌家庭农场，成熟的沃柑沉甸甸挂满枝头，果园内的村民在修剪枝条，有的村民摘果，有的村民施肥……平日寂静的果园一下子热闹起来。

南木镇朱凤村60岁的村民黎秀兰每天7点半来农场做工，按时按点上满8个小时，这样的“上班族”生活让她很有成就感。“我在这已经工作4年了，每月有3000元的收入。我主要负责施肥，每天要给10多亩沃柑喷施叶面肥。”黎秀兰说。

不远处，农场负责人黄柏宽一边查看沃柑生长情况，一边同收购商电话商谈收购事宜，忙得不亦乐乎。“今年沃柑收成好，卖得也不错。前几天卖了30万斤。”黄柏宽说，目前果园面积110亩，其中沃柑70亩、砂糖橘40亩。他每天都能接到10多个收购电话。

当前，一幅别样的“春耕备耕图”正在广西乡村田野间展开。自治区农业农村厅有关负责人介绍，2021年广西将完成粮食播种面积4215万亩。截至2月19日，广西春种旱地作物933.81万亩，已备旱稻优质稻种1482.84万公斤，春玉米杂交种714.14万公斤，已备氮磷钾肥229.77万吨。

新华社记者 黄庚刚

春回大地暖

进入2月下旬，天气回暖，四川各地春意盎然。午饭后，70多岁的四川省仁寿县汪洋镇农民彭德清会来到自家地里忙碌，为种水稻和玉米做准备。

由成都平原一路向南，气温不断上升。乡间草木葱翠，一片块块澄澈的油菜花，一块块水田、旱地，斑斓如画。犁地、育秧苗、播种……田间地头随处可见农民耕作的身影，他们纷纷赶早春，抢农时，种粮食。

地处长江、岷江、金沙江三江交汇处的宜宾是四川重要的产粮大市，2020年粮食播种面积达600余万亩、产量250余万吨。2月中旬开始，宜宾多地已温暖如初夏，午时气温达20多摄氏度。

阳光下，兴文县共乐镇共乐村的青山间，上百亩连片水稻田波光粼粼，该村十几名村民正挽着裤腿，在齐膝深的泥水里忙碌。

“现在是育秧的关键时期，我们从村里招来人手，抓紧平整秧床。”共乐村一家种植养殖专业合作社理事长邹清碧说。前几年，他流转了村里1100多亩连片耕地，开始规模化种植

种粮赶农时

水稻，并成立农机服务合作社，开展粮食种植、田间管理、加工、销售等服务，带动村里127户农户增收，2020年合作社收益达30余万元。

位于四川盆地南缘的江安县盛产水稻，是四川的商品粮基地县。记者2月底来到江安县下长镇大田村，看到这里部分水田被划分为整齐的长方形小格，上面布满深色的种子。

正在田里带头进行撒种作业的夕佳山镇共同农机农民专业合作社负责人小红介绍，这是当地引进的一项新育秧技术，方格是育秧的育秧盘，每个盘内可播1900颗左右优质水稻种子，每亩秧苗通过机插可栽种约100亩水稻田。“水稻产量大大提升，每亩田收入至少在1100斤以上。”王小红说。

为保障当地村民收益，该合作社以“全托管”模式为江安县3个乡镇800余户农民提供代种服务。“只要交600元钱，不管收成好坏，至少能得800斤粮食。在这打工，每天还能赚200元。”合作社成员王祖兵说。

新华社记者 高健钧 袁波



2月28日，游人在昆明动物园赏花。

当日，昆明动物园樱花节开幕，数千株樱花、海棠竞相开放，吸引游人前来赏花踏青。

新华社记者 梁志强摄

2021大同日报小记者招募啦！

2021年小记者招募条件：全市（含县区）一年级至九年级学生

小记者报名费用308元

包含：全年《大同晚报》一份（258元），2021年小记者全新装备一套（50元），全年活动。

报名时间：周一到周五 上午8:30——11:30 下午2:30——5:30

精彩主题活动

职业体验探寻 博物馆人文历史探秘 放飞科技探索奥妙 夏令营郊游踏青 对话平城名人学者 深入工厂车间 敬老爱老奉献爱心…… 精彩主题一路有你，2021大同日报小记者放飞梦想

今日小记者明日栋梁材

这里，可以展示大家的自我风采

这里，可以激发大家的学习乐趣

这里，可以培养大家的写作能力

这里，可以拓宽大家的社会视野

这里，就是大同日报小记者

大同日报小记者享有的多项权利

- ◆2021年全年的《大同晚报》；
- ◆全年丰富多彩的多项活动供小记者选择；
- ◆优先参加由小记者团组织的各类赛事；
- ◆优先在《大同晚报·小记者周刊》上发表作品；
- ◆免费参加2021年小记者大型公益课堂，由专业大记者免费讲座；
- ◆可享受小记者支持单位指定优惠。例如：XX书店购书5折优惠等。

报名地址 大同日报传媒集团小记者编辑部（御东恒安街大同市政府审批中心对面）
各校设立报名点（具体时间以大同日报小记者微信公众号发布和学校通知为准）

咨询 13994399058（李老师）
电话 13934802888（小静老师）

（请在工作时间内咨询）

