



## 用好“指挥棒” 激发新活力

考核作为引导干部行为的“指挥棒”，直接关系到正确政绩观能否落地生根，转化为经得起实践、人民、历史检验的实绩。

用好考核“指挥棒”，首要在于校准政绩观这一“定盘星”。树立和践行正确政绩观，起决定性作用的是党性。有的党员干部急功近利、任性用权，不尊重规律盲干硬干；有的对贯彻落实党中央重大决策部署表态很快、调门很高，实际上却阳奉阴违、我行我素。凡此种种，都应从党性觉悟上找根源，通过强化正确政绩观教育，从思想上纠正不正确

的政绩导向。

用好考核“指挥棒”，关键在于完善考核体系，打造科学“度量衡”。科学的考核体系，既要突出重点、对标高质量发展的具体要求，又要区别对待，对资源禀赋、发展阶段不同的地区和职责不同的干部差异化设置考核内容。“指挥棒”正确得当，才能激励干部求真务实、真抓实干。

用好考核“指挥棒”，还要强化结果运用，激活干事创业“动力源”。对干部最大的激励是正确用人导向，用好一个人能激励一大片。对敢于负责、勇于担当、善于作

为、实绩突出的干部，要及时大胆用起来。对不作为的干部，坚决果断调下去，不让那些做样子、混日子、要位子的“官油子”得势得利。

用好考核“指挥棒”，更要着力完善制度、立好规矩，健全有效防范和纠正政绩观偏差工作机制。开展好树立和践行正确政绩观学习教育，要坚持“当下改”与“长久立”相结合，在建章立制上下功夫，深入查找现行制度机制中不符合正确政绩观要求的规定，该废止的废止，该修订的修订；切实把制度短板补齐、把规矩立好。

据新华社电

## 在博鳌，世界感受中国“稳定锚”作用

详见二版

### 开工看开局

## 从核电“大树”到产业“森林”

本报记者 翟新群

3月18日，葫芦岛兴城市徐大堡镇，中核辽宁核电有限公司1号机组核岛内，顶封头与三环的环缝手工焊接作业正在紧张进行，数名焊工稳稳移动着手中的焊枪。这意味着徐大堡核电项目1号机组的建设，已经全面进入内部安装阶段。

海风轻拂，空气清冽，4台核电机组一字排开，万余工人正有序施工。“这样的场景已经持续快5年了。今年底预计首台机组投产，之后每隔10个月有一台机组投产，每年递增产值30余亿元。”中核辽宁核电有限公司副总经理李祝三介绍。

葫芦岛的全链条核产业发展正在提速。总投资近千亿元的徐大堡核电项目像一棵产业大树，以其技术先进、资本密集、产业链条长、带动效应强等优势，吸引了数十家核产业、清洁能源产业的上下游企业落户，正在初步形成“参天大树”与“茂密灌木”共生共荣的产业生态“森林”。今年前两个月，葫芦岛市固定资产投资同比增长21.2%。

兴城海滨天然稳定的地质结构，是徐大堡核电项目落户的重要原因之一。“这里核产业发展优势得天独厚。我们从徐大堡核电项目落地那天起，就着手放大这个优势，研究招引相关核产业项目，建设核产业高质



图为徐大堡核电项目外景。

本报特约记者 田嘉 摄

量发展基地。”葫芦岛市委主要领导表示。

获悉中国原子能科学研究院计划建设京外基地，葫芦岛立刻抢抓机会。凭借扎实的服务保障，葫芦岛引进了这个国内最权威的核科研机构。

从此，葫芦岛的“料、堆、素、器、药、园”

等核产业发展全链条提速。在中国核工业集团有限公司及中国原子能科学研究院的专业技术支持下，3次国家级核科技创新大会在葫芦岛召开，核领域院士、专家云集，全国21家顶尖涉核央企、科研院所、高校与葫芦岛建立对接合作机制。（下转第二版）

## 树立和践行 正确政绩观

政绩为谁而树？树什么样的政绩？靠什么树政绩？连日来，我省各地区各部门各单位扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育，深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述，努力创造经得起实践、人民、历史检验的实绩。

学习教育中，各地区各部门各单位从坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的高度，牢牢把握学习教育总要求，坚持以改革精神和严的标准，一体推进学查改。

省委办公厅深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述，立足“三服务”工作实际，紧紧围绕充分发挥统筹协调、参谋助手、督促检查、服务保障等职能作用，扎实开展学习教育。坚持在为民服务中回答好“政绩为谁而树”，始终把人民放在心中最高位置，调查研究真诚倾听群众呼声，报送信息真实反映群众愿望，出谋划策精准汇聚民智民意，当好上情下达、下情上达的桥梁纽带。坚持在推动高质量发展中回答好“树什么样的政绩”，认真落实“讲诚信、懂规矩、守纪律”重要要求，在办文办会办事中，说实话、报真情、办实事、求实效，做到“快稳准细实”。坚持在狠抓落实中回答好“靠什么树政绩”，将学习教育整改与巡视、督查、审计、民主生活会等整改统筹推进，一体落实，全面推动“三服务”工作提质增效。

省委宣传部结合学习贯彻习近平总书记关于辽宁的重要讲话和重要指示精神，坚持一体推进学查改，在广泛征求意见基础上，领导班子带头赴上海、江苏等先进地区学习，深入省内部分市及省直宣传思

## 为人民出政绩 以实干出政绩

我省各地区各部门各单位扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育

本报报道组

想文化单位基层一线调研，对标先进找差距，深入基层找问题，着眼实效抓整改，切实提高学习教育的针对性实效性。通过举办学习教育读书班暨全省宣传思想文化系统大讲堂，带领全系统一起学习贯彻习近平总书记重要论述，借鉴先进地区经验，谈体会思考，查问题短板，找差距原因。聚焦落实学习教育总要求，有针对性制定措施，细化明确年度宣传思想文化工作10个方面38项重点任务，形成《拟与江苏、上海合作事项清单》等3个清单并持续推进，切实以工作实绩检验学习教育成效，将学习教育成果转化为推动宣传思想文化事业高质量发展的强大动力。

业绩都是干出来的，真干才能真出业绩、出真业绩。各地区各部门各单位以更大力度、更实举措推动正确政绩观根植于心、践之于行，奋力谱写中国式现代化辽宁篇章。

省工业和信息化厅把学习教育与工业稳增长、“2211”产业体系建设、重大项目攻坚、助企纾困等中心工作深度融合。通过“三会一课”、主题党日等载体开展深入学习，引导党员干部深刻领悟“政绩为谁而树、树什么样的政绩、靠什么树政绩”的核心要义。重点纠治重“显绩”轻“潜绩”、重部署轻落实、重短期轻长远等突出问题，以正确政绩观引领

推动传统产业转型升级、战略性新兴产业培育壮大、未来产业前瞻布局，切实把学习教育成效转化为推动辽宁工业高质量发展的实际行动。

省交通运输厅扎实开展学习教育，引导党员干部以为民造福为价值取向，筑牢“人民交通为人民”思想根基。（下转第二版）

## 王新伟会见比利时西弗兰德省省长卡尔·德卡卢维

本报讯 记者史冬柏报道 3月28日，省委副书记、省长王新伟在沈阳会见比利时西弗兰德省省长卡尔·德卡卢维一行。

王新伟代表省委、省政府对卡尔·德卡卢维一行表示欢迎，对沈阳航空航天大学与比利时维维斯应用科技大学签署战略合作协议表示祝贺，并简要介绍辽宁省情。他说，比利时是中国在欧盟重要合作伙伴。辽宁与比利时虽相隔万里，但双方合作基础良好，近年来各

层级互动频繁。希望以省长阁下此次访为契机，深入落实两国领导人重要共识，进一步密切政府间往来，建好用好合作平台，加强生物医药、智能制造、绿色能源、电动航空、低空经济等领域产业对接，扩大经贸投资，丰富教育、文旅等人文交流，为两国关系持续发展贡献力量。欢迎比利时各界人士积极参与辽宁举办的各类友好交流与经贸合作活动，共享振兴机遇，共创美好未来。我们将全力打造市场化法治化

国际化一流营商环境，健全外商投资服务保障体系，支持外资企业投资辽宁、扎根辽宁，实现更好发展。

卡尔·德卡卢维表示，西弗兰德省高度重视与辽宁的高等教育产学研研，希望进一步加强双方各领域交流，持续深化经贸往来，推动产业互补发展，促进高校间合作办学，实现共赢发展，更好造福两地人民。副省长顾军参加会见。

## 最“长寿”的已经休眠16年、最小的1克就有上万粒 “种子银行”里都有啥

本报记者 胡海林



图为工作人员整理入库种子。 本报记者 白琳 摄

最“长寿”的种子已经休眠16年，最小的种子1克就有上万粒，保存种子最低温度可达-196℃……春播在即，记者走进东北最大、全国领先的辽宁省种质资源库，探秘“种子银行”里的故事。

在资源库一楼的“C位”，是“双十五”干燥间及干燥操作室，周围则是短期、中期、长期存储库。所谓“双十五”是指在15℃温度条件下相对湿度维持在15%，帮助种子脱水干燥达到入库标准，进而按照需求分配至不同存储库。

“新入库的种子必须是当季采收的种子，且发芽率要达到规定标准；库存资源需进行种子活力跟踪监测，当发芽率降至75%这一拐点时需更新扩繁。”省农科院种业创新研究院研究员吴勇介绍。

在干燥操作间，管理员孔维健在电脑中输入编码，短期库里的智能堆垛机便取下对应的种子，种子被传送带送至存取口。他说：“智能化的好处很明显，一是提高了空间利用率，库里可存13万份种质资源，同面积的常规库只能存4万多份；二是尽可能减少了人员进出对库内温湿度的干扰；三是减少人员长时间在低温环

境下作业。”

资源库里都存放了哪些种子，是记者最关心的话题。工作人员介绍，这里的种子覆盖了东北地区所能见到的粮油作物、经济作物、蔬菜、果树、花卉、牧草等种类。

指着展示柜里的一瓶瓶野生大豆，吴勇难掩自豪：“这是资源库的一大亮点，库里保存着7000多个野生大豆种群和2万多个单株，数量居全国之首。”他们对其进行深入研究，为高油高蛋白、耐逆抗病育种提供了重要基因源。

资源库不仅能存放常见有性繁殖的种子，还能存放无性繁殖材料，比如薯类块根块茎、花卉种球、果树枝条等。在二楼的一间试管苗库里，百合种球被放置于特殊液体中，在相应的温湿度控制下，其生长速度被大大延滞，起到活体保存的作用。而一间即将启用的DNA储存库，将用来存放珍稀种子的重要基因。

省种质资源库是国家作物种质资源库的辽宁分库，设计容量达50万份，是名副其实的“种子银行”，可以满足全省种质资源保存50年的需求，为后续深度开发利用奠定基础。

## 7.2万名船员进课堂学本领

本报讯 记者胡海林报道 “时时刻刻守规矩，把安全放在心坎上，全家人团圆比啥都重要。”营口市渔嫂刘婷的一席话代表了所有渔嫂的心声。一段时间以来，我省动员发展万余渔嫂成为渔业安全守法的宣传员，成为“生产+家庭”双重防护体系的重要参与者。

这仅是我省加强渔业安全生产教育培训的一个缩影。针对部分渔民的安全意识淡薄、船东船长“重生产、轻安全”、行业监管队伍业务能力不足等问题，省农业农村厅作出部署，在沿海六市全面开展渔业行业培训专项整顿工作。职务船员培训、常态化宣传教育、清理整顿

全省渔业行业监管队伍等工作同步推进。

围绕“木改钢”新造渔船职务船员培训，目前我省已有1000余名船员完成16学时的理论与实操课程学习。我省推行进港靠岸即学、主动送教上船等模式，已累计培训7.2万名从业船员。同时，创新“包保人与船长结对”培训机制，组织3700名包保责任人与船长同堂参训。

为把好职务船员培训的出口关，我省清理整顿3家设施设备不齐、师资力量不足的船员培训机构，引入渤海大学等3所高校，大幅提升全省培训规范化水平；联合大连海洋大学，建成高标准渔业船员培训中心。在船员培训中，

全部开设入学开班“安全生产第一课”，增加消防救生、海上避险等实操课程比重，实行船员考试全程监考执法记录仪记录与教室全景录像“双纪实”。

与此同时，我省强化了对渔业行业监管队伍的清理整顿。目前，已对省、市、县24个主管部门、22个执法机构、2586名监管人员建立单位和个人专项整治台账，实施立行立改、销号管理，尤其对港口监管人员，先后开展廉政专题警示教育20余次，警示各级执法人员1700余人，重拳整治靠港吃港、靠船吃船、利益输送等违法违规违纪行为。

## “谁的思路好，咱们就称‘老师’”

本报记者 王坤

活中，她以身作则，用一言一行滋养学生品格：“为人师表，自己做好了，才能更好地引导学生。”

在董瑞霞眼中，每名孩子都有闪光点。2017届毕业生曲冬旭聪明善良，却贪玩厌学。家长忙于农活，对他疏于管教和引导。董瑞霞利用课余时间多次家访，与曲冬旭谈心，夸赞其脑子灵活、动手能力强，使他慢慢培养起对物理学科的兴趣。曲冬旭中考失利进入普通职业院校后，仍牢记老师鼓励，刻苦钻研，最终在全国新能源汽车大赛中斩获特等奖，与很多名校学子同台接受表彰。获奖后，他专门致谢：“董老师，是您告诉我，是金子总有一天会发光，感谢您没有放弃我。”

在农村，留守学生不在少数。董瑞霞格外关注这些学生，把更多的爱带给他们。一名父母离异的留守学生转入班级后自卑寡言。她多次家访了解情况，经常陪他谈心，挖掘其闪光点，让这名学生渐渐开朗起来。

教学中，董瑞霞怕自己的思维落伍、知识脱节，一直坚持参加各级培训，学习先进教育理念。她不仅提升自身，还用心为学生创造学习机会，经常带领学生开展研学活动，让他们拥有丰富的成长体验。

30年来，董瑞霞把大部分精力用在工作上，对家人满是亏欠。“学生在，老师就得在。”董瑞霞说，学生的事就是最大的事。

### 师德师风 大家谈

“在我的课堂上，大家可以主动展示、大胆争论，表达自己的见解。谁的思路好，咱们就称呼他为‘老师’。”在营口盖州市九寨学校的物理课堂上，全国优秀教师董瑞霞，总能让学生在轻松互动中收获知识与自信。

扎根乡村教育30年，董瑞霞善于创新教育方法，打破教与学界限，不仅传授知识，更拉近师生距离。课堂上，她摒弃填鸭式灌输，鼓励学生上台领学、大胆提问，引导学生主动成长。生