

# 北新建材

北新集团建材股份有限公司主办

网址: www.bnbm.com.cn

邮箱: wangyf@bnbm.com.cn

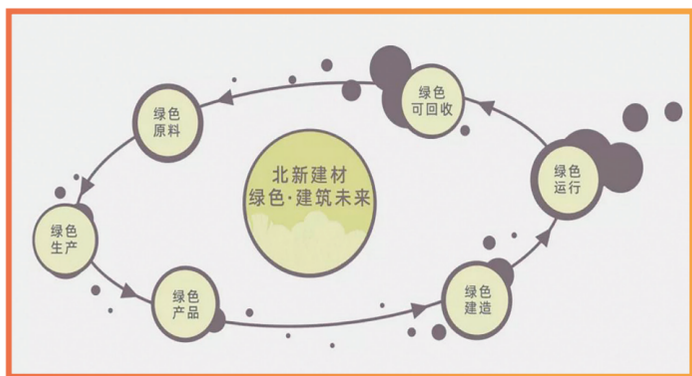
2021年11月15日 第742期 北京市内部报刊准印证 第(Z)0365—980346

人民网评：要下大力气解决  
“圆滑官” “墙头草” “推拉门”  
向10种作派宣战

详见4版

利率 3.2%

## 北新建材成功发行 10 亿元 3 年期绿色公司债



2021年10月27日，北新建材面向专业投资者公开发行10亿元3年期绿色公司债，这是北新建材第一次发行公司债，也是同行业第一支绿色公司债。此次发行的公司债受到投资者追捧，全场认购倍数高达4.56，最终锁定票面利率为3.20%（3年期），是近期同期限最低发行利率的公司债，实现了北新建材在债券市场上的完美亮相，充分体现了资本市场对北新建材经营质量和未来发展潜力的

信任和认可。

绿色公司债是指将所得资金专门用于符合规定条件的绿色项目的建设、运营、收购或者为这些项目进行再融资的债券工具。相比于普通公司债，绿色公司债要求标准更高、监管更严、审批难度更大。

作为中国最大的绿色建筑新材料集团、全球最大的石膏板产业集团，北新建材一直努力践行“绿水青山就是金山银山”的“两山”理念。为了节

约资源、保护环境，大力发展循环经济，实现变废为宝，北新建材发挥国家级企业技术中心的优势，通过技术创新，自主研发了100%利用脱硫石膏生产石膏板的工艺技术。按目前33亿平方米石膏板产业规模计算，每年可消纳脱硫石膏等工业副产品3300万吨，折合减排二氧化硫约1240万吨，产品替代实心粘土砖可以减少耕地破坏约5万亩。北新建材在未来科学城建设的科研大楼就是按照新时代绿色建筑示范工程来设计建造的，整个大楼从内墙到外墙、从地面到吊顶，实现了环保建材对于石材、木材、铝材、砖头砌块等消耗自然资源、破坏绿水青山、高耗能材料的全面替代。

在勇担社会责任、追求环境效益的同时，北新建材也实现了绿色高质量发展。2004-2020年，北新建材实现年均净利润复合增长率30.18%（扣除

非经常性损益），净利润30亿元，总资产报酬率15.48%，销售净利润率18.0%，资产负债率23.8%，在实现了高质量发展的同时，还保持了极低的财务杠杆水平。

全球顶级权威评级机构穆迪（Moody's）和标普（S&P Global）分别授予北新建材A3评级和A-评级，评级展望均为稳定。这两家全球顶级权威评

级机构给予北新建材的A区间评级是全球建材行业的最高评级，北新建材因此成为全球建材行业唯一获得“双A”评级的公司，再次创造历史。A区间评级只授予极少数国家主权信用评级和企业信用评级，表明其具有极强的竞争力、强劲的财务绩效、卓越的偿债能力和抗风险能力。

转载自北新建材微信公众号

### 北新建材九宫格(2020):高质量发展指引

<b>做强</b> 30.24 亿 净利润 (归母净利润28.60亿, 利润总额33.41亿)	<b>30.18%</b> 年均净利润复合增长率 (2004-2020, 扣非)	<b>4031</b> 件 授权专利数 (研发投入强度4%)
<b>做优</b> 15.48% ROA (总资产报酬率)	<b>18.00%</b> 销售净利润率	<b>23.83%</b> 资产负债率 (应收账款和合同资产占营业收入比例13.7%)
<b>做大</b> 18.8% 石膏板全球市场份额	<b>4.75</b> 市净率 (市值/净资产) (2021.3.18)	<b>168.03</b> 亿 营业收入

## 北新建材发布三季报 收入净利双增 30%

10月26日，北新建材（000786.SZ）发布2021年三季报。2021年1-9月，北新建材实现营业收入159.23亿元，同比增长31.46%；实现净利润27.63亿元，同比增长29.49%；归属于母公司所有者的净利润27.23亿元，同比增长35.72%；扣除非经常性损益后归属于母公司所有者的净利润26.66亿元，同比增长35.45%；经营活动产生的现金流量净额19.34亿元，同比增长2758.31%；基本每股收益1.612元/股，同比增长35.69%；总资产报酬率（ROA）为12.46%，同比增长1.49个百分点。截至2021年9月30日，北新建材总资产为257.84亿元；资产负债率为27.31%，同比降低2.97个百分点。研发费用占营业收入比例为4.13%，同比增长0.66个百分点。

摘编自北新建材微信公众号



## 北新建材与国检集团 签署核心战略合作协议

11月5日，北新建材与国检集团在京举行线上核心战略合作伙伴签约仪式。国检集团党委副书记、总经理朱连滨，北新建材副总经理管理出席签约仪式。国检集团副总经理张永贵，北新建材总工程师董占波代表双方签署核心战略合作伙伴协议。

此次核心战略合作伙伴关系的建立是双方贯彻新发展理念，构建新发展格局，践行中国建材集团“4335”指导原则，强化企业间协同合作，实现共赢发展的有力举措，是双方多年持续合作的升华。双方将本着“立足长远、资源共享、互惠互利、合作共赢、共同发展”的原则，共同打造行业制高点、共同推动行业高质量发展。



座谈交流中，双方表示，此次建立核心战略合作伙伴关系，双方将以务实、高效的态度，发挥双方资源优势，在科技创新、标准规范、技术应用、安全环保等多方面展开深入合作，建立定期交流机制，打造成果转化与输出平台，携手共同发展。

国检集团总经理助理、第二检验认证院院长刘海波，第一检验认证院院长乔亚玲，认

证评价中心总经理闫浩春，安环院院长邵明静，综合管理部部长丛林，第二检验认证院副院长宋建伟，市场运营中心副总经理王亮亮，北新建材总工程师杨正波、北新防水总裁丁尚华、北新建材精益生产部总经理白宏成、战略营销部总经理陈燕、应用技术研究院副院长党连军等参加了本次签约仪式。

转载自国检集团微信公众号

## 简讯

## 北新防水助力中老铁路、雅砻江两河口水电站工程建设

近期，“澜沧号”动车组运抵中老铁路万象站，标志着中老铁路即将由建设期进入运营期。北新防水凭借强大的品牌影响力，为中老铁路建设提供了高质量的防水产品。在其桥梁路段中，使用了北新防水氯化聚乙烯(CPE)防水卷材。中老铁路“澜沧号”动车组交付是一个重要里程碑，是以中方投资建设为主、采用中国铁路技术标准、使用中国设备并与中国铁路网直接连通的国际铁路，也是一条连接中老两国人民友谊的铁路，现实意义重大、历史影响深远。

北新防水为雅砻江两河口水电站工程建设提供了自粘聚合物改性



沥青防水卷材和聚合物水泥(JS)防水涂料等优质产品，为该水电站的建设作出高品质保障。雅砻江两河口水电站位于四川省甘孜藏族自治州雅江县境内，雅砻江和鲜水河交汇处，是已投产发电的世界第二高土石坝。两河口水电站施工区，是我国水电开发向高海拔寒冷地区发展的标志性工程，在世界水电建设史上具有里程碑意义。

## 北新防水安徽生产基地通过能源管理体系认证、中国绿色产品认证和中国绿色建材产品认证

日前，北新防水安徽生产基地秉承践行“绿色、节能、环保”的发展理念，经北京国建联信认证中心专家组现场全过程评审、产品抽

样检验，经国家认监委批准，成功荣获能源管理体系认证证书、中国绿色产品认证证书和中国绿色建材产品认证证书。



## 北新赛特助力“康巴第一关”——G318线折多山隧道建设

G318线折多山隧道项目位于四川贡嘎山国家级自然保护区，环境敏感点多，环境保护、水土保持任务异常艰巨，且隧道洞口年均气温仅2.2℃至2.8℃，特殊气候条件给工程施工及应用材料带来极大挑战，由此工程使用材料须节能环保，无环境污染。工程与川藏公路多处交叉，沿线车流、人流量极大，材料运输供应保障困难，安全管控压力突出。北新赛特不畏环境考验，凭借优秀的

产品品质、系统化的防水解决方案以及专业高效的售后服务，迎难而上，为该项目定制了橡胶止水带、PAS-200高分子(复合)自粘防水卷材等缝隙、面积两大防水系列产品，助力“康巴第一关”建设。



## 北新澳泰 TPO 防水卷材再次顺利通过北京市园林科学研究院耐根穿刺性能检测实验

近日，北京市园林科学研究院官网发布了《防水卷材耐根穿刺性能测试合格产品最新公告》。北新澳泰 OTAi@TP10-15热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材再次顺利通过耐根穿刺性能检测实验。

北新澳泰以其优质的TPO系列产品，辅以完善的落水、脱汽、避雷、细部预制等配套系统和技术咨询、方案提供、施工指导等增值服务，致力于向国内外市场提供优质、低能低耗、绿色环保的建筑防水工程服务。

## 北新禹王中标、入围多项战略供应商合作项目

近日，北新禹王中标中交四公局2021年度战略供应商合作项目，入围中交一航局2021—

2022年度防水材料战略供应商，入围中交一航局2021—2022年度防水材料战略供应商。

转载自北新建材微信公众号

## 2021年北新涂料直播节成功举办

11月9日20点，北新涂料直播节闪亮登场，直播一个小时共有2000人观看，获得32000次点赞，200套“龙牌漆”净醛全效套装上架便被秒光。

本次直播共提供了3款钜惠“龙牌漆”产品——净醛全效套装、贝贝漆套装，自呼吸套装，均以优惠价格回馈粉丝，引起了直播间粉丝的热烈反响。

直播期间，还进行了“你画

我猜”有奖互动活动，在展示贝贝漆优异的耐擦洗性能的同时也活跃了直播间的气氛。

自2020年起，北新建材积极探索和推进营销2.0再创新，组建专业化的电商零售工作小组，通过直播带货形式，拉近与客户的距离，打造新时代的互联网和移动电商营销新模式，受到普遍肯定。

摘编自北新建材微信公众号



## 2021年建材行业绿色发展论坛顺利举行

10月26日上午，由北京市科学技术协会主办，北京市科学技术协会创新服务中心、未来科学城管委会、北新建材承办，以“高端化、智能化、绿色化发展”为主题的建材行业绿色发展论坛采用线上直播形式召开。中国工程院院士侯立安作主旨报告，来自建材行业的专家、学者作主题演讲。论坛由北新建材副总经理、北新建材科协常务副主席武发德主持。北新建材总工程师、北新建材科协秘书长董占波，以及来自北京市科学技术协会、北京市科协创新服务中心、未来科学城管委会、昌平区科协、北新建材相关领导专家线上参加论坛。

侯立安院士作了题为《碳达峰碳中和视阈下绿色建筑的空气质量控制》的主旨报告，他从绿色建筑发展前景分析、室内空气污染及健康风险、绿色建筑空气质量控制对



策三个方面进行了详细的阐述和介绍。在专家主题演讲环节，中国建材集团科技管理部总经理郅晓、生态环境部环境规划院副院长严刚、中国建筑研究院有限公司装配式建筑研究院院长赵钿、北京石墨烯技术研究院院长王旭东分别就“我国建材产业碳减排技术路径研究”“建材行业减污降碳协同增效思考”“融合制造与建造——箱板钢结构建筑智能建造研究”“新材料研发及成果转化平台”等主题进行报告并进行深入探讨。

转载自北新建材微信公众号

## 2021年室内净化材料及应用技术专题学术会议召开

10月26日下午,由北京市科学技术协会主办,北京市科学技术协会创新服务中心、未来科学城管委会、北新建材、中国建筑文化研究会医院建筑与文化分会、中国感光学会光催化专业委员会承办的“室内净化材料及应用技术专题学术会议”通过线上直播形式召开。北新建材副总经理、北新建材科协常务副主席武发德发表致辞,来自中国建筑文化研究会医院建筑与文化分会、中国感光学会光催化专业委员会、北京科技大学材料科学与工程学院、中国中元国际工程有限公司建筑环境艺术设计研究院、中国建材检验认证集团股份有限公司第一检验认证院及中国科学院理化技术研究所抗菌材料检测中心相关领导和专家线上参加会议,会议由北新建材总工程师、北新建材科协秘书长董占波主持。

武发德在致辞中对参会的专家、学

者、同仁表示欢迎和感谢。他讲到,良好的人居环境是健康的保障,发展“健康建材”贯彻了“健康中国”的理念。近年来,随着人们对健康生活的追求,越来越多的人开始关注室内空气中有害成分以及控制技术。室内各种污染的治理技术、室内健康新产品的研发显得尤为迫切,开发具有空气净化、抗菌、防霉等功能材料及制品,是建材向功能化、绿色健康化发展的新方向,有利于环境保护和人体舒适健康。北新建材作为世界500强中央企业中国建材集团所属的绿色建筑新材料产业平台,以“推进建筑、城市、人居环境的绿色化”使命,一直关注室内净化材料及制品的发展及应用,致力于为人们创造一个健康无忧、即装即住的室内环境。

在主题报告环节,北京科技大学材料科学与工程学院副院长曹文斌作“光

催化抗菌净化材料及应用研究”主题报告,从不同晶相TiO<sub>2</sub>形核机制方面介绍了光催化材料的可控合成,并详细阐述了TiO<sub>2</sub>光催化材料对苯的降解过程及降解动力学。中国中元国际工程有限公司建筑环境艺术设计研究院院长助理张凯就“医院室内设计中空间品质提升”进行阐述,他以医院空间品质的提升实际案例进行分析,并从设计方法以及不同空间不同界面材质的使用特点,对将来医院空间饰面材质抗菌提出了要求,希望未来行业内能紧跟实际需求研发出更有利于医院内部使用的抗菌材料。中国建材检验认证集团股份有限公司第一检验认证院副院长郭中宝进行了“我国室内空气净化材料净化性能评价方法现状及发展趋势”专题论述,介绍了目前现有净化材料的4种类型及其净化原理和优缺点,重点讲解了现有室内空气净

化产品性能评价的标准和非标准测定方法,并基于现有测试方法存在的问题提出了净化性能评价方法发展趋势。中科院理化所抗菌材料检测中心副主任郑苏江作“室内微生物污染与治理——抗菌技术”主题报告,他从微生物种类、益处与危害及在家庭中的分布解释了为什么要抗菌;通过抗菌机理、检测和不同类型抗菌剂在建材、日用品中应用的介绍,指导大家怎么做抗菌和表征不同抗菌材料、制品的抗菌效果。北新建材谭丹君博士以“净化材料在室内装饰装修制品中的应用及展望”为题,讲述了净化材料在典型装饰装修墙体板材、吊顶板材和饰面涂料中的应用,并分析了采用化学反应型和光催化型净化材料制备的产品对甲醛净化、抗菌、防霉方面的效果。

转载自北新建材微信公众号

## 推广绿色建造,推动建筑业发展方式转型升级迫在眉睫

近日,国务院新闻办公室就中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《关于推动城乡建设绿色发展的意见》(以下简称《意见》)召开新闻发布会,住房和城乡建设部标准定额司司长田国民在介绍我国绿色建筑、装配式建筑发展情况和答记者问时强调,推广绿色建造,推动建筑业发展方式转型升级迫在眉睫。



知识加油站

《关于推动城乡建设绿色发展的意见》总体要求如下:

(一)指导思想。以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神,践行习近平生态文明思想,按照党中央、国务院决策部署,立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局,坚持以人民为中心,坚持生态优先、节约优先、保护优先,坚持系统观念,统筹发展和安全,同步推进物质文明建设与生态文明建设,落实碳达峰、碳中和目标任务,推进城市更新行动、乡村建设行动,加快转变城乡建设方式,促进经济社会发展全面绿色转型,为全面建设社会主义现代化国家奠定坚实基础。

(二)工作原则。坚持人与自然和谐共生,尊重自然、顺应自然、保护自然,推动构建人与自然生命共同体。坚持整体与局部相协调,统筹规划、建设、管理三大环节,统筹城镇和乡村建设。坚持效率与均衡并重,促进城乡资源能源节约集约利用,实现人口、经济发展与生态资源协调。坚持公平与包容相融合,完善城乡基础设施,推进基本公共服务均等化。坚持保护与发展相统一,传承中华优秀传统文化,推动创造性转化、创新性发展。坚持党建引领与群众共建共治共享相结合,完善群众参与机制,共同创造美好环境。

(三)总体目标。到2025年,城乡建设绿色发展体制机制和政策体系基本建立,建设方式绿色转型成效显著,碳减排扎实推进,城市整体性、系统性、生长性增强,“城市病”问题缓解,城乡生态环境质量整体改善,城乡发展质量和资源环境承载能力明显提升,综合治理能力显著提高,绿色生活方式普遍推广。

到2035年,城乡建设全面实现绿色发展,碳减排水平快速提升,城市和乡村品质全面提升,人居环境更加美好,城乡建设领域治理体系和治理能力基本实现现代化,美丽中国建设目标基本实现。

### 推动高质量绿色建筑规模化发展

在绿色建筑发展方面,田国民指出,我国绿色建筑起步于本世纪初,相对于发达国家晚30年左右,但发展的速度非常快。住建部陆续发布了《民用建筑绿色设计规范》《绿色建筑评价标准》等系列的工程建设标准20余项,对各类民用建筑绿色评价,以及绿色设计、绿色施工、绿色改造等工作,提供了技术支撑。同时,印发了《绿色建筑评价管理办法》和《绿色建筑标识管理办法》等规范性文件。

到目前,已基本形成了目标清晰、政策配套、标准较为完善的推进体系。经过各地共同努力,绿色建筑发展也取得了显著成效,截至2020年年底,全国累计绿色建筑面积达到了66.45亿平方米。但是绿色建筑在发展过程中,仍存在技术要求落实还不够充分、地域发展还不够平衡、市场推动机制还不够完善等问题。

中办、国办印发的《意见》提出,



北新建材未来科学城研发总部大楼获得授牌、运营双绿色三星顶级认证

要实施建筑领域碳达峰、碳中和行动,规范绿色建筑设计、施工、运行、管理,推进既有建筑绿色化改造,加强财政、金融、规划、建设等政策支持,推动高质量绿色建筑规模化发展,大力推广超低能耗、近零能耗建筑,发展零碳建筑,实施绿色建筑统一标识制度,建立城市建筑用水、用电、用气、用热等数据的共享机制,大力推动可再生能源应用等。

推动高水平绿色建筑发展,是实现城乡建设领域碳达峰的重要举措,是满足人民日益增长的美好生活需要的重要抓手。下一步,住建部将按照《意见》要求,抓紧开展相关工作:一是持续开展绿色建筑创建行动,进一步提升绿色建筑占比。二是提高建筑节能标准,在适宜气候区推广超低能耗建筑。三是推进既有建筑绿色化改造,提升建筑节能低碳水平。四是加强建筑运行的管理,降低建筑运行的能耗。

### 大力发展装配式建筑

在装配式建筑发展方面,田国民强调,目前,建筑领域的资源消耗大、排放高,建造方式粗放等方面的问题还比较突出,推广绿色建造,推动建筑业发展方式转型升级迫在眉睫,在这方面开展了一些实践。一是推动湖南省、广东省深圳市、江苏省常州市等三个地区开展了绿色建造的试点,并印发了《绿色建造技术导则(试行)》。二是推动装配式建筑快速发展。“十三五”期间,累计建成装配式建

筑面积达16亿平方米,年均增长率为54%。其中,2021年新开工装配式建筑占新建建筑的比例达到了20.5%。三是重点推动钢结构住宅试点建设。2020年全国新开工钢结构建筑1.9亿平方米,较2019年增长46%,占新开工装配式建筑的比例为30.2%。其中,新开工的钢结构住宅约1200万平方米,较2019年增长了33%。

中办、国办印发的《意见》,要求开展绿色建造示范工程创建行动,推广绿色化、工业化、信息化、集约化、产业化建造方式,利用新技术实现精细化设计和施工,大力发展装配式建筑,完善绿色建材产品认证制度,加强建筑材料循环利用,推动传统建筑业转型升级,改革建筑劳动用工制度,加快推进工程造价改革。

下一步,为推动装配式建筑、钢结构建筑发展,我们将根据《意见》要求,主要采取以下措施:一是构建标准化设计和生产体系,编制《装配式住宅设计选型标准》,推行“少规格、多组合”的正向设计方法,扩大标准化构建生产使用规模,推动装配式建筑市场化、规模化发展。二是不断完善适用于不同建筑类型的装配式混凝土建筑结构体系,加快打通钢结构住宅设计、生产、施工等产业链。三是加大推广力度,指导地方在保障性住房和商品住宅中积极应用装配式混凝土结构,积极开展钢结构住宅试点,鼓励医院、学校等公共建筑优先采用钢结构。

转载自中国防水报道微信公众号

# 人民网评：要下大力气解决“圆滑官”“墙头草”“推拉门”，向10种作派宣战！

## 1 向10种作派宣战

不久前，湖北省黄冈市罗田县主要负责同志在一次会议上，总结了少数干部的不正之风，公开“向10种作派宣战”，要求着力涵养风清气正、担当实干的政治生态，成为深入推进新时代党的建设新的伟大工程的生动注脚。

这10种典型作派包括：坐而论道、评头论足、动口不动手的“君子”作派，只要工资奖金不少、不贪也不干的“躺平”作派，绕来绕去、抽象肯定具体否定的“内卷”作派，人很忙事没动、水面打滚、一问三不知的“点卯”作派，谁能干谁干、不会就不干、我弱我有理的“巨婴”作派，花拳绣腿、重痕不重绩的“演员”作派，对领导唯唯诺诺、对群众颐指气使的“官僚”作派，只想当官不想干事、只比待遇不比责任、只比资历不比贡献的“怨妇”作派，看透不说透、栽花不栽刺、不敢得罪人的“老好人”作派，当面不说、背后乱说的“两面人”作派。

这些作派反映出个别党员干部为人圆滑世故、处事精明透顶、工作拈轻怕重、岗位挑肥拣瘦、遇事明哲保身的“小九九”，是是非观淡薄、原则性不强、正义感退化的表现，也是党性修养不足、思想觉悟不够、道德水平不高的结果。

## 2 没有好作风，就不会有好作为

工作作风上的问题绝对不是小



罗田县县委书记郝爱芳

■ 作风问题是党员干部的终身课题。湖北省黄冈市罗田县主要负责同志在一次会议上总结了少数干部的不正之风，公开“向10种作派宣战”，要求着力涵养风清气正、担当实干的政治生态。

■ 有多大担当才能干多大事业，尽多大责任才会有多大成就。为了党和人民的事业，各级党员干部必须敢想、敢做、敢当，用知重负重、攻坚克难的实际行动诠释对党的忠诚、对人民的赤诚。

事，如果不坚决纠正不良风气，任其发展下去，就会像一座无形的墙把我们党和人民群众隔开，我们党就会失去根基、失去血脉、失去力量。

造就一支政治坚定的执政骨干队伍、高素质的“施工队伍”和战斗力强的“一线作战队伍”，既要用铁的纪律整治各种顶风违纪行为，更要睁大火眼金睛，任凭不正之风“七十二变”，也要把它们揪出来，有多少就处理多少。

咬住“常”、“长”二字，经常抓、深入抓、持久抓，才能锻造出“平常时间能看得出来，关键时刻能冲得出来，危难时刻能豁得出来”的好干部。

## 3 有多大担当才能干多大事业

有多大担当才能干多大事业，尽多大责任才会有多大成就。

面对艰巨复杂的发展任务，决不能疲疲沓沓、拖拖拉拉，情况弄不清、工作没思路；推进重大决策部署，决不能敷衍应付、作风飘浮，工作抓而不细、抓而不实，遇到突发偶发的矛盾问题，决不能畏首畏尾、推脱责任，遇到问题往上推、工作责任往下甩……

为了党和人民的事业，各级党员干部必须敢想、敢做、敢当，坚持党的原则第一、党的事业第一、人民利益第一，敢于旗帜鲜明，敢于较真碰硬，对工作任劳任怨、尽心竭力、善始善终、善作善成，用知重负重、攻坚克难的实际行动诠释对党的忠诚、对人民的赤诚。

## 4 这是人民的呼声

向“10种作派宣战”，就是要下大力气解决不求有功、但求无过的“圆

滑官”“老好人”“推拉门”“墙头草”。凡是影响党的创造力、凝聚力、战斗力的问题都要全力克服，凡是损害党的先进性和纯洁性的病症都要彻底医治，凡是滋生在党的健康肌体上的毒瘤都要坚决祛除。这是干事创业的要求，也是人民群众的呼声。

（本文系党建评，原标题为《党建评：为“向10种作派宣战”叫好！》）

转载自人民网微信公众号



## 送温暖 献爱心 关爱老人 从我做起 太仓北新开展慰问敬老院活动



本报讯 10月26日，为弘扬中华民族传统美德，营造尊老、敬老、爱老的良好社会风尚，太仓北新工会组织志愿者团队前往太仓市浮桥镇敬老院，开展“送温暖 献爱心 关爱老人 从我做起”慰问活动。

志愿者们为敬老院送去了牛奶、面包、八宝粥、新鲜水



果等慰问品，并与老人们交流谈心，给他们送去慰藉和温暖。

太仓北新长期致力公益事业，关爱弱势群体特别是老年人，在企业内形成了浓厚的敬老、爱老的良好风尚，也用实际行动践行了企业的社会责任。

文/图 太仓北新 周玲 顾力群

## 亲近自然 健康生活 “渔”乐无限 太仓北新举办金秋钓鱼大赛

本报讯 10月31日上午，为加强企业文化建设，倡导员工健康生活，太仓北新工会在太仓市千步湖生态园举办了主题为“亲近自然、健康生活、渔乐无限”的金秋钓鱼大赛，来自太仓北新的20余名员工参加了比赛。

上午8点整，裁判吹响比赛开始的哨声，选手们纷纷抛竿入水，进入比赛状态。每当有选手有鱼上钩，现场气氛便迅速火热起来，阵阵欢呼声和赞叹声不绝于耳。随着时间流逝，不断有鱼上钩，选手们脸上都洋溢着满足的笑容。

经过一上午激烈的角逐，选手们都收获满满。最终经过称重，荣获第一名的选手的渔获达58斤。

太仓北新党支部书记、工会主席严俊为获得比赛前三名的选手颁奖并合影。



选手们纷纷表示，此次钓鱼比赛既切磋了钓技，陶冶了情操，更为大家搭建了一个良好的情感交流平台。

作为太仓北新的常规热门活动之一，钓鱼比赛一直以来都深受员工喜爱，成为凝聚团队力量、陶冶员工情操的重要方式。

文/图 太仓北新 顾力群