

低碳减排 绿色生活

1、推广使用节能灯

以节能灯代替白炽灯，可节省高达 70%至 80%的电力。一只 11 瓦节能灯的照明效果，顶得上 60 瓦普通灯泡，而且每分钟都比普通灯泡节能 80%。如果全国使用 12 亿支节能灯，一年节约的电量相当于目前三峡水电站年发电量的 1.7 倍。

2、选用新型空调设备

在办公楼改造过程中，以全新的节能型号，代替陈旧的空调设备，如考虑使用热回收型冷水机或热泵机组，在提供冷气的同时，可利用回收的废热将热水加热。可大幅提高能源利用效率。

3、巧驾车，多省油

保持合理车速；避免冷车启动；减少怠速时间；尽量避免突然变速；选择合适档位，避免低档跑高速；用黏度最低的润滑油；定期更换机油；高速驾驶时不要开窗；轮胎气压适当。

人生在“0.8”

日本知名的“作家医师”、内科医学博士志贺贡，曾提出过一个关于健康与人生的关键数字——0.8。他认为，从健康方面而言，心脏每 0.8 秒跳动一下，也就是每分钟 75 下，是人体循环的最佳状态。烹饪时原本加一匙盐，改为 0.8 匙，不仅最能引出生鲜食材的原味，对肾脏也不会形成太大负担。他进而指出，人生需要一些舒缓的空间与余地，而不是让身心一直处于紧绷状态。凡事尽力而为，但不要过度追求完美而让自己透支，赔上健康，也牺牲了陪伴家人的时间。幸福在哪里？幸福就在 0.8 之外的那两成空间里孕育着。

人生赢在“0.8”，并不是不求进取，而是给自己留一些空间、追求、希望和寄托，不让自己太满、过溢，从而走得更远。比如对一件事情，我们付出了很大努力，希望收获，但有时并不一定有回报。这时，我们要有“0.8”的思维，要有宠辱不惊、从头再来的勇气和力量。

凡事留有一点余地，留有一寸心路，我们才会有耐力把路走得更好、走得更远，才能享受和谐的人生、健康的生活、活着的快乐。

泰山石膏 阳光

公司本部青年公寓开展卫生大检查

本报讯 9月2日，为加强公司青年公寓管理，营造良好的青年员工住宿氛围，公司物业管理部牵头组织了青年公寓卫生大检查，青年公寓各楼层长参与了检查。

检查人员通过对公共卫生区域、室内内务整洁度、室内家具维护度、室内设施完整度几个维度的实地检查、分项打分、综合评比，评选出了文明宿舍及优秀楼层，给予了相应物质奖励，并对需要改进的宿舍及楼层开具了整改通知，

行政人事部 林雪

一支牙膏引发的思考

我对着一支牙膏看了又看，放在我桌子上怎么看怎么好看，不是我这个人有恋物情节，只是这支牙膏不是普通的牙膏，它是一支高效洁白的牙膏！我现在特别想有人问我这支牙膏多少钱，我就会骄傲地说：“哎呀，我也不知道，这是奖品！”

不错，这就是本次青年公寓评比结果公布后物业管理部发放的奖品，作为青年公寓三单元四层的住户，我们以优秀楼层的成绩每人获得了一支牙膏，牙膏事小，获奖事大。物业管理部接手青年公寓物业管理后，开展了公寓卫生评比活动，以促进公寓卫生标准提升，提高公寓管理水平。在此背景下，住在青年公寓的我们，携手并肩，掀起来卫生“大跃进”运动！

第一幕，自我检查。“一屋不扫，何以扫天下？”心里带着这样的自我鞭策，开始对自己的房间进行检查，空间小，东西多，怎么办？没什么大不了，我有我“奥妙”，公寓床下成了巨大的收纳空间，换季衣服、鞋子，杂七杂八打包整理好放进去，极大地保证了空间物品摆放的不凌乱，整理后再自行保洁，扫把、墩布动起来，放一首喜欢的歌曲，赏心悦目的“闺房”就整理完毕。

第二幕，整体巡检。“独乐乐不如众乐乐”，自己干净不叫干净，万一隔壁生出“小强”，我纵然把门封死了已无济于事，于是乎，我作为层长“微服私访”，敲门挨个屋进去，“呦，忙着呢！明天卫生检查，注意甬给咱丢脸啊！这个放这里不行，这个电脑明天要断电……”，“呀，干活呢！您忙着，工作重要啊！那个，明天卫生检查，您注意断电，保洁，叠被子……”，絮絮叨叨的像祥林嫂一样，巡检完毕。

第三幕，铁面无私。作为楼层长，我们参加了团体检查。成为检查员，检查伊始，物业管理部就发出了绝对客观公正的检查要求，我们也毫不含糊，除了自己宿舍退出评优范围外，各位楼层长及物业管理部人员绝对实事求是，对脏、乱、差的宿舍毫不手软，对洁、净、好的宿舍不吝赞誉。我们的目的不是拿着放大镜寻出错误，而是在一屋又一屋的检查后，找差距，想办法，看看大家共同存在的问题，以求解决之道。

第四幕，敬候佳音。检查完毕，评选开始，物业管理部的同志们按照打分认真计算，最终评优结果产生，我们的四层也美滋滋的被评为优秀楼层，拿着物业管理部奖励的牙膏，我走进了美女们的“闺房”，挨个发放，那个美滋滋的心情，溢于言表。“大家要再接再厉啊”，“这牙膏才好使呢”，“你看，付出就有回报”，“争取以后都不用买牙膏了”……

整个卫生检查就几天的功夫，而长此以往的坚持才是最终目的，离家在外的日子诸多艰辛不易，回宿舍后，不整不洁、没吃没喝、无处下脚的时刻，难免让人无处安放青春的美好时光。既然选择奋斗在外，对工作要尽责，对自己更要尽心，自己可以没有“花容月貌”，而所居之处却可选择干干净净的打理，我们这样，不为牙膏，只为舒心。

一支牙膏引发的思考，如此这般。

物业管理部刚刚接手宿舍管理，怀有一颗真心造福大家，作为住户，我们支持并鼓励着，以后也许奖品就不是一支牙膏了，说不定以后的奖品就是一人一瓶洗发水，一人一台iphone，一人一台车，一人一……，哈哈，到时候怕是大家都拿着放大镜、吸尘器、84消毒水每时每刻的开展自我卫生大检查了。

同志们，看着这支牙膏，你们都在思考些什么呢？

行政人事部 林雪

枣庄分公司举行第五届运动会

为丰富职工业余文化生活、打造和谐企业、加强精神文明建设、促进全体员工健康生活，近日，枣庄分公司举行了第五届运动会。

运动会设有篮球、拔河赛、慢骑自行车、同舟共济、踢毽子、迎面接力、乒乓球、台球、跳绳等八个比赛项目。各单位、部门积极配合，员工踊跃报名参赛，参赛队员比赛激烈，气氛活跃，场外啦啦队的助威欢呼声不绝于耳，大家尽情享受团结氛围中竞争所带来的愉悦。

通过比赛，员工们振奋了精神，凝聚了力量，舒缓了工作压力，在锻炼身体、提高身体素质的同时，增强了员工间的交流，增进了友谊，员工团结协作能力和集体荣誉感也得到了提升，为今后更好地工作奠定了基础。

枣庄分公司 尚明芬



安全生产标准化基本内容



- 1、目标
- 2、组织机构和职责
- 3、安全投入
- 4、法律法规和安全生产管理制度
- 5、培训教育
- 6、生产设备设施
- 7、作业安全
- 8、隐患排查和治理
- 9、重大危险源监控
- 10、职业健康
- 11、应急救援
- 12、事故报告调查和处理
- 13、绩效评估和持续改进

抓生产从安全入手 抓安全从生产出发

● 苏州北新矿棉板有限公司

苏州北新矿棉确立了“抓生产从安全入手，抓安全从生产出发”的安全工作管理理念，及时修订完善规章制度，广泛宣传安全知识，不断加大监督检查力度，始终将安全工作列为头等大事，重中之重。在加强各方面安全管理的同时，进行多频次安全检查，采取一系列行之有效的安全措施，开展形式多样的安全活动，加强不同层次的安全教育，逐步建立起了安全生产稳定发展的良好局面。

建立安全生产管理网络

2010年，苏州北新矿棉成立了以总经理苑素云为组长的安全生产领导小组，全面领导安全生产工作，制定了工厂的安全生产管理目标。安环科具体负责日常安全管理工作，监督检查各部门安全生产工作落实情况，负责对车间、班组日常安全工作的指导和对新员工、外来人员安全教育和培训工作，以及事故调查分析的组织工作。班组负责人在完成生产任务的同时，严把安全关，对班组的安全工作全面负责，坚持生产服从安全。一个自上而下的安全管理网络逐步形成。

建立健全安全管理制度

工厂根据自身实际情况制定了各项安全生产管理制度、安全生产责任制度和岗位安全操作规程，并全部成册上墙，每位职工做到应知应会。利用生产间隙，开展全员安全教育，包括安全知识、安全规程、岗位操作方法、事故案例等内容；各岗位在投料生产前自身进行上岗前安全教育和安全演练；特殊工种人员积极参加上级安全部门组织的安全培训，并做到持证上岗；对易燃、易爆等危险物品做的专人保管，专门地方放置。

安全生产重在落实

苏州矿棉坚持安全生产从基层从班组抓起，认真落实班组安全管理“五字法”：一喊，安全喊话，提醒每个员工时刻绷紧安全弦；二查，安全检查。利用班前和工作间隙，查劳保用品穿戴情况，查安全隐患部位；三记，做好安全记录。记录班组安全活动情况，事故隐患及处理情况；四改，整改。发动班组成员献计献策，及时整改安全薄弱环节；五严，严格要求严格执行安全操作规程。除做好班组自身安全管理外，苏州北新矿棉每月开展2次生产现场安全大检查，坚持安全巡查制度，安全员负责每天巡查生产车间的设备、线路、安全设施等完好情况，有问题及时修复。在生产现场加装了12个紧急停止装置和多个安全有效的防护网、防护罩、防护栏，在不利于操作的设备下加装了安全平台，为员工创造了安全的工作环境。

提高职工的安全文化素质、基础理论和基本技能是搞好安全生产工作的重要目标，苏州北新矿棉有计划地对员工进行安全思想、安全制度和安全技术的教育培训，不断提高员工的安全技能和意识，营造“以人为本”的企业文化氛围。

以生产现场为重点

以安全制度为章程

苏州北新矿棉以生产现场为安全工作的重点，加强现场人、物、环境的管理，认真落实完善巡检制度，强化对安全消防要害部位和重大危险源的监控。依据《安全检查制度》搞好日常安全检查工作，并不断修订完善检查制度，认真组织专业性、综合性安全检查，定期开展元旦、春节等节日前的安全大检查活动，以及防汛暑期安全检查、火灾隐患排查整治等专项检查，排查整改不安全因素及存在的问题，及时消除事故隐患，保证安全生产。

为加强劳动防护用品的管理，维护职工安全和健康，促进生产发展，苏州北新矿棉制定了《劳保防护用品配备和管理制度》，要求员工在工作岗位必须按要求着装。四季度，按“5S”管理原则，工厂开展了劳动防护用品专项整治。对员工工作服、劳动防护用品的穿戴和规范使用进行专项整治，经过耐心细致的教育和对屡教不改者予以处罚，逐步提高了职工的劳动保护意识。

未来，苏州北新矿棉将按照“主要在领导、重点在岗位、关键在员工”的指导思想，始终坚持从人员安全意识和安全技能抓起、从规范施工作业现场抓起、从消灭习惯性违章抓起、从提升管理人员素质抓起，切实形成人人关注安全、人人渴望安全的良好态势。

生产设备的守护者

——记共产党员 矿棉板厂副厂长时建旺



多年来，作为基层管理者，时建旺长期与生产设备打交道，练就了一身本领，积累了丰富的经验；作为共产党员，他恪尽职守，甘于奉献，带领矿棉厂技术团队屡创佳绩，工作能力和取得的成绩得到领导们的充分肯定。

2011年，时建旺被评为北新建材2010年度劳动模范。

设备管理为生产保驾护航

“工欲善其事，必先利其器”。对生产企业来说，设备就是生存和创收的基石。矿棉板厂建厂初期，对设备的管理一直采用传统的“事后抢修”和“适时检修”的做法对设备进行管理，因而管理上存在缺陷。时建旺经过细心研究和总结，制定了全员规范化生产维修模式、强化设备检查检验和强制维护保养制度三者相结合的管理模式，提高了设备管理水平，发挥了设备最大效能。

2010年，工厂进入停产拆迁阶段。为了生产库存产品，年初没有对生产设备进行大修，而此时技术装备部已搬到涿州，导致备件加工受到限制。时建旺凭借多年积累的经验，科学合理的利用现有库存备件、根据检修人员个人的技能特点和设备运行状态，合理调整检修工作重点，2010年设备运转率提高8.5%，为正常生产提供了强有力的保障。

投身实践 做成功者

作为工厂副厂长，时建旺勇于探索先进的设备管理理念，在紧抓设备管理工作的同时，他也投身于实践，付诸于实践，不怕脏、不怕累和广大的工人师傅们打拼在一起，共同工作，克服困难，为了正常生产而努力。

2010年8月，工厂接到一批出口板的订单，时间紧、任务重，为了确保生产按时完成，时建旺带领设备科加强设备的巡检力度。可是天有不测风云，眼看生产任务即将完成，收尘岗位报告废料碎浆机轴承箱抱死。当时所有的技术人员已经下班，早以养成早来晚走习惯的时建旺第一时间赶到了现场，亲自动手检查问题所在，经过几个小时的拆机维修，设备终于再次运转，生产正常进行。

时建旺说：“在工厂搞技术工作首先要具备不怕苦、不怕脏的精神，要和设备进行摸爬滚打，这是成功的必经之路，来不得半点的虚假”。

合理分工 完成搬迁工作

2010年是极不平凡的一年。一边要抓生产，一边要准备搬迁工作，难度较大，需要技术人员付出百倍的努力。由于搬迁是一项复杂而艰巨的工作，工厂的技术人员又都是一些刚刚参加工作的学生，没有见过这样的场面，也没有这方面的经验，所以搬迁工作无从下手，技术人员感到压力大，担子重。作为技术人员的主心骨，时建旺根据每个技术人员的特点，合理分工，亲自指导，遇到疑难的技术问题耐心讲解，同时教会技术人员工作方法，让大家放下了包袱鼓足了勇气，很快大家就进入了工作状态。设备的拆卸锻炼了技术员们，也为后面的设备安装工作垫定了坚实基础。

技改创新 节能降耗

降低消耗能够为企业创造更多的价值和利润，为企业的潜在发展提供更好的经济平台。时建旺针对矿棉板生产中存在的一些难题，和技术人员一起潜心研究、不断探索、不唯书、不唯洋，大胆对矿棉吸声板的配料、开榫、料浆脱水等工艺设备进行改进和创新，不但提高了产品质量而且还降低了消耗，节约了成本。同时改造干燥窑传动系统，大大降低了设备故障频率，提高了生产效率。改造原板刨平设备，减少了废品，提高了产品的合格率，节约了生产成本。时建旺的技术革新获得了北新建材技术创新一等奖、二等奖和中国建筑材料集团技术革新一等奖。

作为一名管理干部，时建旺同志工作有远见、开拓有思路，一心扑到工作上，顽强拼搏，无私奉献，他用自己的实际行动和满腔热情感染着矿棉吸声板厂的每一位员工，为他们树立了榜样。

泰山石膏组织安全管理资质培训

本报讯 为贯彻落实国家法律法规的有关规定，进一步提高安全管理水平，丰富管理人员的安全知识，近日，泰山石膏股份有限公司组织安全管理资质培训。泰山石膏相关高管、部分驻外单位厂长与安质处长、安全管理人员及驻地单位副主任以上管理人员共 60 人参加了培训。

泰安市安监局执法支队、泰山玻纤安全部、泰安市博奥安全评价有限公司的专家通过事故案例讲解了近期国内安全生产的形势、企业危险源风险管理方法、事故调查处理的有关规定、事故责任追究及责任追查、最新的安全生产法律法规等方面的知识，还就职业健康安全管理体系运行有关知识和方法，尤其对危险源的辨识，防火防爆、应急救援管理知识及典型事故案例作了详细讲解和细致分析。

本次安全培训内容切合实际，针对性较强，学员们从中受益匪浅，既丰富了安全管理知识，又进一步学习了职业健康安全管理体系知识，对体系的有效运行起到了推动作用。

泰山石膏 玄秀娟

新乡北新员工培训工作圆满结束

本报讯 9月27日，新乡北新员工在太仓北新为期3个多月的学习培训工作圆满结束。

为做好新员工的培训，太仓北新制订了一整套完整的培训计划，并按计划对不同岗位以及不同层次的学员进行了针对性较强的有效的培训，包括军训、企业文化、公司各项管理规定及规章制度、安全教育，以及机械、电气、工艺方面的专业技术类等内容。

学员们通过师傅们的言传身教、悉心指导，和实际操作练习，把所学的专业知识与实践工作有效地结合起来，真正做到了学以致用。学员也从点点滴滴的学习中体会到公司的企业文化以及工作氛围。与此同时，新乡学员也给太仓北新带来了欢声笑语，他们积极参与到各项活动中，运动会的赛场上、厂庆晚会的舞台上，活动室内都可以看到他们热情投入的身影。

新乡学员虽然在太仓北新培训只有短短的三个多月时间，却与太仓员工结下了深厚的友谊。虽然以后大家的距离远了，但同为北新建材的一员，这段一起学习工作的记忆会永远记在大家的心中。

太仓北新 成洁

龙之行给力华东市场捍卫龙牌领导地位

本报讯 近日，“龙之行”新产品、新技术、新应用推广活动在华东地区全面展开，相继在江苏宜兴、浙江宁波成功举办大型龙之行推广会，在上海，与中建装饰东方装饰设计院、上海康新(中国)设计工程有限公司、上海市建筑

装饰工程有限公司上海华东建设发展设计有限公司等当地多家重点装饰公司和设计院开展技术交流活

动。推广活动由整合营销部策划推进，石膏板事业部上海办、杭州办及当地经销商全力配合，当地开发、设计、装饰行业领导与专家参会。

北新建材以其强大的新产品研发能力及综合实力、完善的系统解决方案，优异的产品性能与品质获得与会人员的一致好评。

文/图 整合营销部 张跃鹏

龙牌石膏板系统独家中标武昌第一高楼



本报讯 近日，北新建材龙牌石膏板系统在武汉市场的销售捷报频传，凭借科学完善的系统解决方案、强大的技术领先优势以及个性化的精致服务，龙牌石膏板、轻钢龙骨隔墙系统在激烈的市场角逐中再次战胜国内外竞争对手，脱颖而出，独家中标武昌第一高楼——武汉保利文化广场。

武汉保利文化广场地处湖北省行政中心武昌区 CBD 核心区域，地下 4 层，地上 46 层，建筑面积 13.1 万平方米，是集写字楼、商场、餐饮和影院等为一体的综合性商业广场，作为武汉的“城市客厅”，以其 211.8 米的高度成为武昌地区标志性建筑。

在材料选择伊始，武汉保利文化广场施工方再三强调该项目是地标性建筑、精品工程，将要申报“鲁班奖”，因此，对材料的选择极其苛刻。在长达两个月的材料品牌筛选中，龙牌石膏板和轻钢龙骨与国内、外众多知名品牌同台竞技，品牌之间的竞争空前激烈。某一世界五百强品牌在竞标过程中，突然放弃一贯宣传的“高品质，高价格”的口号，报出超低价，俨然势在必得的阵势。北新建材则临危不惧，针对该项目工期短，定尺加工产品多，防潮、防火要求高的特点，多次派营销、技术人员与项目设计师、施工技术人员、项目经理沟通，解决技术难题，提出一套完整的有针对性的系统解决方案，以保证此项目对技术、工期、安全、环保等方面的高标准要求，并帮助其解决施工中的技术难题。比如针对该项目耐火极限 2 小时以上的隔墙系统设计，要求不增加墙体厚度，又要达到隔声、耐火的要求，北新建材和设计方、施工方对石膏板龙骨规格厚度、长度等方案反复推敲修改，最终的龙牌耐火石膏板隔墙方案，满足了其各项指标要求。不仅如此，北新建材贴近市场的工厂优势以及配套能力发挥了巨大威力，方便、快捷、高效的供货能力赢得了施工方的高度赞赏。

在保持技术优势的基础上，精准高效的售前、售中服务也是龙牌石膏板、轻钢龙骨系统中标保利文化广场项目的重要原因。

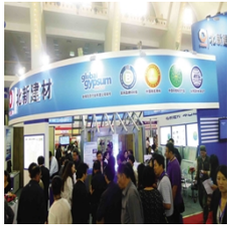
从上海环球中心到天津的津门津塔，从广州的西塔到南京的紫峰大厦，北新建材拥有丰富的服务超高层建筑经验，参与建设的标志性工程遍布我国的大江南北。在保利文化广场中心项目中，北新建材更是充分体现了“创造客户价值”的服务理念：所有产品量身订做，针对该项目贴面墙和隔墙的特殊设计要求，石膏板武汉厂全部为其定尺加工 3000×1200×12mm 石膏板，而不是武汉市场常规用的 2400×1200×12mm 规格；3 米长的石膏板一次性覆盖整个墙体高度，有效地节约了用 2.4 米石膏板需要接缝带来的材料和人工成本，而且避免了墙体开裂这一质量隐患。此外，针对该项目 1-9 层墙体高度要求，北新建材定尺加工了 5.9 米长的单根轻钢龙骨；针对每个楼层不同高度的墙体，北新建材共加工出十几种非标规格的龙骨，为施工方节约了大量施工和材料成本。由于工期紧任务重，特殊尺寸的龙骨加工都是当天提出订单要求，当天加工，甚至晚上加班加点

完成，深夜送达工地，保证了工期。北新建材贴心的配套和配送服务，受到了甲方、施工方的一致好评，而北新建材现场施工指导的服务精神也为保利文化广场项目顺利完成提供了有力保障。

如今，当人们走在武汉的大街上，能看到武汉唯一超五星级酒店威斯汀酒店，武汉万达广场系列，文化场所湖北省图书馆，风景之地东湖会议中心，工商银行办公楼以及高档别墅纳帕溪谷、武汉最贵楼盘瑞安新天地等等。这些武汉市地标性建筑都留下了北新建材龙牌系列产品的印记。这些标志性工程的影响力和示范作用无形中扩大了北新建材龙牌品牌影响力，占领了市场营销制高点。北新建材还将继续积极贯彻制高点策略以及深度开发市场、深化全渠道建设的战略部署，与大型房地产公司、大型装饰公司、大型设计院开展全面合作，进一步提升北新建材龙牌品牌影响力和市场占有率。

文/图 石膏板事业部 王长福

北新建材闪亮登场 第十届中国住博会



本报讯 9月27—29日，由住房和城乡建设部支持主办的第十届中国国际住宅产业博览会（以下简称“住博会”）在北京展览馆隆重举行。作为中国最大的新型建材产业集团和国家住宅产业化基地，北新建材受邀重点参展。

本届中国住博会以“践行十二五规划，建低碳明日之家”为主题，突出国际性、科技性和专业性，重点介绍国际最新的零能耗住宅体系，集中展示省地节能环保型住宅的成套住宅产业化技术，引导住宅不断提升性能，推动住宅产业化发展。大会在成功展示推广“明日之家1、2号”的基础上，在本届展览会中重点推出“明日之家3号”主题示范展及推广活动。

按“省地节能环保”为目标要求建设的“明日之家3号”全面选用了北新建材的“龙牌石膏板隔墙吊顶系统、北新超级隔热断桥铝窗、节能塑料窗系统及北新金邦纤维水泥外墙板与屋面瓦系统”等系列产品，在现场受到了众多参观者的关注和多家媒体的推崇，前来咨询产品性能与价格的参观者络绎不绝。北新建材总经理助理董占波在展示现场接受了中央电视台、搜房网等众多媒体的采访，系统地介绍了北新建材为打造安全、环保、舒适型明日之家所推出的参展产品性能与应用，引起参观热潮。

北新建材的系列产品在“明日之家”受到观众与媒体共同关注的同时，毗邻“明日之家”的“北新建材、绿色建筑未来”主题展区，参观者同样络绎不绝，媒体不断。北新建材专题展区，在“北新国家住宅产业化基地，北新建材，绿色建筑未来”的主题下，系统地展示了北新建材“循环经济、建筑节能和住宅产业化”三大产业方向的全系列产品及在“奥运场馆、上海世博、国家大剧院、上海环球金融中心”等经典工程及地标性建筑中的应用解决方案。其中，北新建材完善的A级不燃外墙保温方案、石膏板隔墙与空心砖、加气块等隔墙的对标展示、相变节能石膏板、绿色宜家石膏板等新品以及集成了众多北新产品的轻钢结构房屋尤为引人注目。

全国政协常委、原住建部副部长、中国房地产研究会会长刘志峰等领导参观了北新建材展区，对北新建材的行业龙头地位表示了肯定，对北新建材坚持以“循环经济、建筑节能、住宅产业化”的产业方向引领行业发展所做的贡献表示了赞扬。

秉承“国际、科技、交流”的宗旨，住宅产业十大重点技术推广展同期举行，通过住房和城乡建设部住宅产业化促进中心专家委员会“十大重点推广技术”专家遴选小组评审，北新建材“龙牌绿色宜家石膏板、北新薄板钢骨建筑体系”被评为第十届中国国际住宅产业博览会十大重点推广技术。同时北新建材还获得“2011年中国国际住宅产业博览会‘明日之家3号’技术入选单位”。获奖企业及其产品将由“中国房地产业协会”向其2000多家会员单位发布宣传，本次评选的最终结

果也将通过搜房网等媒体面向全社会公布。

整合营销部 唐智谋

住建部保障房采购平台启动 北新建材首批入选上线



本报讯 9月28日，由住房和城乡建设部保障司支持、住宅产业化促进中心组织建立的保障性住房建设材料、部品采购信息平台（以下简称“采购平台”）在京举行启动仪式，并举行了保障房建设上下游企业现场签约仪式。仪式由住建部住宅产业化促进中心文林峰主任主持，住建部副部长齐冀、中国房地产协会会长（原建设部副部长）刘志峰等领导出席了启动和签字仪式。北新建材成为“采购平台”首批入选上线企业，副总经理邹云翔代表公司与房山区建委签署了保障房建设战略合作协议。

北新建材作为中国新型建材产业的领军企业，具有强烈的社会责任感，承诺“以奥运世博品质，服务保障性住房建设”，并积极参与全国保障性住房建设，相继与大同市政府和山西省政府等签署了保障性住房建设战略合作协议，企业凭借多年的行业口碑和配套完善的部品集成，确保做到“低成本，高品质”。

为实现《国民经济和社会发展第十二个五年规划纲要》提出的，未来五年建设3600万套保障房、使全国保障性住房覆盖面达到20%左右的发展目标，住房和城乡建设部住宅产业化促进中心组织建立了“采购平台”。“采购平台”将本着公开、公平、公正的原则，对入库企业实施准入机制，设置严格的准入条件，充分吸收优秀品牌住宅部品部件、材料和适用技术加入“采购平台”，积极推进新技术、新材料、新工艺、新方法在保障性住房中的应用，并通过规模化、标准化等产业化方式为保障性住房提高质量和性能、降低采购成本，并提供质优价廉的产品和技术，以推进保障性住房的可持续发展。

应住宅产业化促进中心的邀请，北新建材直接参与了“采购平台”的建设，献计献策，受到住建部住宅产业化促进中心的好评，并成为首批入选企业的第一个入库上线的企业。北新建材将充分发挥“采购平台”的价值，以优质的产品、完善的方案、合理的价格和周到的服务，更好地参与全国保障性住房建设，为全国保障性住房建设做出更大的贡献。

整合营销部 陈志宇

输美石膏板事件尘埃落定中美石膏板不存在差异

一度被美国媒体炒得沸沸扬扬的所谓“问题中国石膏板事件”终于有了定论。美国消费品安全委员会在其网站公布了历时两年多的调查，结果显示，没有证据证实石膏板会造成安全和健康隐患，中美石膏板不存在明显差异。

2006年卡特里娜2号飓风灾后，美国大批房屋面临重建，从中国进口了部分石膏板。2008年

下半年，美国媒体有报道称，沿海高热潮湿地区一些家庭因使用中国产石膏板，屋内出现异味，一些人出现头疼等症状，向美国消费品安全委员会进行投诉，并引发诉讼。

尽管美国消费品安全委员会 2009 年 11 月公布的检测报告显示，中国石膏板产品标准符合美国石膏板和建筑空气质量标准的要求，美国的相关研究机构也认为，石膏板本身并不会产生甲醛，但中国石膏板行业还是遭遇美国集体诉讼，一些美国媒体借机大势炒作，将舆论的矛头指向中国输美石膏板生产企业，甚至将此次石膏板投诉事件称为“问题中国石膏板事件”。

今年 9 月 15 日，美国消费品安全委员会（简称 CPSC）发布了四项最新的研究报告：最新的消防问题研究报告、微生物研究报告、金属腐蚀研究报告、室内空气测试二期报告。这四个报告表明，没有证据证实石膏板会造成安全和健康隐患，中美石膏板不存在明显差异。

据介绍，美国国家标准与技术研究院（简称 NIST）发布的消防研究报告称，按照公认的行业标准，所谓的问题石膏板不存在消防隐患。同时由 NIST 进行的测试和分析表明，使用石膏板的家庭中的天然气管道金属组件不存在因腐蚀而造成损坏引起火灾或爆炸的危险。

CPSC 工作人员认为，在 NIST 进行的测试和分析基础上，没有证据显示暴露在石膏板的环境中或模拟腐蚀性环境中的燃气管路合金组件增加了火灾的风险，因此石膏板不需要作为“问题”被更换。

桑迪亚国家实验室（简称 SNL）将烟雾报警器、电器元件、输气管道和消防喷淋头暴露于可以代表问题干墙释放情况的高浓度气体中，模拟几十年的暴露情况。SNL 分析了电器元件上的腐蚀影响，在测试期间并未发现元件的功能退化和严重的安全隐患。

微生物研究报告则由美国地质勘测局（简称 USGS）负责。USGS 发布的报告显示，未在石膏板（包括受影响房屋中样品）中发现硫气体释放的微生物活动或微生物来源的证据。

USGS 分析了 CPSC 提供的 12 个石膏板样品中的硫酸盐还原菌，包括 2009 年生产的北美石膏板样品和 2005-2006 年中国生产石膏板，其中还包括曾经被认为是硫化氢释放量最高的中国石膏板样本。研究结论认为，样本石膏板中均不存在硫酸盐还原菌，中美石膏板在这方面不存在任何差异，中国 2009 年采样的石膏矿石中也不存在硫酸盐还原菌。

由于石膏板的制造、运输和储存过程不是无菌的，当样品被细菌富集和通过定量聚合酶链式反应 DNA 扩增后，在几乎所有的石膏板和石膏矿中发现了少量的细菌，这一结果是在意料之中的。由于细菌和菌群数量不足，不能够支持美国某些研究机构曾经提出的“硫酸盐还原菌在问题石膏板中活跃存在。硫酸盐还原菌导致含硫气体的释放，影响身体健康，造成金属腐蚀”这一论点。

作为问题石膏板调查的一部分，美国消费品安全委员会又委托劳伦斯伯克利国家实验室（简称 LBNL）对石膏板样品化学气体排放进行测试。最新发布的研究显示，提高温度、增加湿度对应将造成大多数活性硫气体释放速率的增加，且中美石膏板并没有明显差异，并发现随着时间的增加，相对以前的检测，释放率大幅度降低，同时还发现，表面涂刷的问题干墙样本与未做涂刷的干墙样本在释放率上并没有什么不同。

作为调查的一部分，CPSC 还要求美国疾病控制和预防中心（简称 CDC）考虑进行可能存在的长期健康影响方面的全面研究。2011 年 2 月，CDC 曾经发布了问题石膏板与投诉中的若干健康案件无关联的报告。

CPSC 对“问题干墙”的调查开始于 2009 年初，CPSC 与包括 LBNL（劳伦斯伯克利国家实验室）、EH&E（环境卫生和工程有限公司）、SNL（桑迪亚国家实验室）、NIST 以及 USGS（美国地质调查局）在内的技术组织签订了研究合同，引纳了大量的机构资源。此外，美国住房和城市发展部、美国疾病控制和预防中心和美国环保局均是“问题干墙”特别小组成员。

（转自《人民网》 记者 刘阳）

