

建材新兴产业发展推进大会在京召开

本报讯：9月13日，为在建材行业深入贯彻落实党的十九大精神，加快推进建材新兴产业发展，引领建材行业调结构、补短板，中国建筑材料联合会在北京组织召开了建材新兴产业发展推进大会。中国建筑材料联合会会长乔龙德，工业和信息化部原材料工业司吕桂新副巡视员，中国建材联合会秘书长孙向远，中国建材联合会副会长张东壮；中国建材联合会副会长、中国建材集团有限公司总工程师姚燕；中国建材联合会副会长、中国建材集团有限公司副董事长李新华；中国建材联合会副会长、中材节能股份有限公司董事长张奇等出席会议。会议由中国建材联合会副会长陈国庆主持。

会上，中国建材联合会乔龙德会长作了《拓展发展路径 创新发展格局 将建材新兴产业推进高质量发展的新时代》的主旨报告。他在报告中阐述了拓展建材新兴产业发展的现实意义和深远意义，指出：拓展建材新兴产业是建材行业转向高质量发展的转折支撑和重要载体，是真正实现建材行业转型升级的重要支撑和载体，是实现建材行业绿色低碳和促进生态文明建设的重要支撑和载体。

乔龙德会长认为，在全行业的共同努力下，建材新兴产业有了突破性的发展，取得了令人喜悦的成果，但发展不充

分的矛盾十分突出、发展不平衡的矛盾十分突出、发展不系统不配套的矛盾十分突出。发展建材新兴产业的挑战仍是十分严峻的。他表示制约建材新兴产业发展主要有四个方面的根由，一是时代需求的局限性和经济发展阶段特征造成其发展滞后；二是建材新兴产业自身的功能与特征决定了比传统建材发展难度要更大；三是缺乏配套的扶持政策；四是在市场经济条件下缺乏用市场化的机制组织产学研联盟。为此，全行业要正视客观存在的问题和瓶颈，找准问题的根源，形成行业的共识，动员与组织全行业的力量，努力构建与营造建材新兴产业新发展的新格局。

在谈到建材新兴产业发今后发展的方向和目标时，乔龙德会长强调指出：一是要拓展建材新兴产业发展的领域和目标。明确提出，要从现在起分两步走：第一步，到 2020 年新兴产业产值比重达到 20%以上，主要支撑的载体之一，新兴产业企业主营业务收入 100 亿元以上的达到 10 家以上，50-100 亿元的达到 20 家以上，10-50 亿元的达到 100 家以上。第二步，到 2030 年中国建材工业从总体上实现创新提升、超越引领的战略目标，届时我国建材新兴产业成为发展的主体，其产值达到整个建材工业的 50%以上。二是要在发展建材新兴产业 7 大领域的基础上形成 6 大系列。即，传统产业提升功能进入建材新兴产业系列；扩大新兴建材产能实现产业化规模化发展系列；开发新的需求和新的应用领域系

列；发展绿色低碳环保清洁生产系列；形成跨界发展系列；融合配套与产业链发展系列。三是明确建材新兴产业发展突破的重点。即，重点项目着力推进并实施三个一批；传统建材产品有条件的实施转型升级一批；扶持新兴产业示范园区率先发展带动一批；“走出去”推进发展一批。

乔龙德会长在讲话中最后强调，要改变发展方式，形成推进发展的四个工作格局，使建材新兴产业发展有组织支撑。一是要形成推进发展的工作系统与其发展的目标、计划相匹配的推进格局；二是要形成建材行业结构调整、转型升级和拓展新兴产业发展共同互动，去产能、补短板、绿色发展相互推进的格局；三是要形成各级协会组织和建材大企业、科研院所、高校联动的建材新兴产业发展推进格局；四是要形成发展目标清晰、靠改革创新不断破解难点的推进格局。

吕桂新副巡视员就新时代如何加快发展建材新兴产业、推动建材工业高质量发展提出了指导性意见，提出，一是加快推进传统建材升级换代，二是大力发展建材新材料产业，三是发展壮大生产性服务业，四是完善外部支撑体系建设，五是充分发挥行业组织作用。

会上对中材科技股份有限公司等 31 家建材新兴产业示范企业进行了授牌表彰，发布了《建材新兴产业“三个一批”百项重点项目实施方案》和《加快建材新兴产业发展倡议

书》。

此次大会还为参会各方提供了沟通交流的平台。国建易创投资公司发布了“国建 50 新材料绿色成长指数”；金融保险机构的代表就国家重点新材料首批次应用保险补偿政策作了深入解读和操作指导；国家新能源汽车技术创新中心、中国建筑设计研究院等用户代表分别就新能源汽车轻量化与碳纤维复合材料的应用、建筑领域的最新发展趋势以及对建筑材料的新需求和新要求作了交流发言；凯盛科技集团、山东国瓷功能材料股份有限公司、四川华构住宅工业有限公司等生产企业代表就发展建材新兴产业所做的工作及经验作了交流发言。

大会还宣传展示了建材新兴产业发展的新成果，有助于社会各界更加深入全面地了解建材行业，树立建材行业的新形象。

来自北京、河北、江苏、山东、广东、甘肃等省市建材行业协会有关负责同志；中国建材集团、北京金隅集团、武汉理工大学、北京工业大学等从事建材新兴产业的企业、科研院所、高校等领域的代表；中国平安等金融投资机构代表；中国建筑设计研究院、国家新能源汽车技术创新中心等用户代表；中国科学院上海硅酸盐研究所、上海光学精密机械研究所的负责同志；部分地方政府代表；联合会系统各部门、直属单位、专业协会、经济实体的有关同志；人民网、新浪、

网易、中国工业报和中国建材报、中国建材杂志、建材信息总网等相关媒体的代表共 300 多人出席了会议。