

“劳模”耕耘建筑业38载： 责任重于泰山 匠心铸就品质

中新网杭州3月11日电(记者 项菁)“责任重于泰山，匠心铸就品质。”摘得“全国住房和城乡建设系统劳动模范”荣誉后，深耕建筑业38载、年过半百的浙江“建设人”金吉祥受访时谈及，这与“责任”不无关联。

从一名普通木匠到建筑公司的掌舵人，38年来，浙江省工程建设质量管理协会会长、浙江宝业建设集团有限公司董事长金吉祥一直扎根浙江这片热土，潜心耕耘建筑行业。

在他的心里，“责任”二字重于泰山，“这也是我做人做事的第一准则”。

当前，浙江正在探路共富先行和省域现代化先行。在这片创新创业的大地上，包括金吉祥在内的一大批吃苦耐劳、敢于创新的“建筑工匠”，肩负着发展为民的使命，于砖瓦间浇筑现代化梦想。

浙江省住房和城乡建设系统先进典型表彰暨“最美建设人”学习促进会10日在杭州举行，现场对全国住房和城乡建设系统先进集体、先进工作者、劳动模范获得者进行了表彰。

安得广厦千万

间。对于金吉祥而言，建筑业是他的“梦想舞台”。

尤其是在“双碳”愿景下，传统建筑行业面临着较大的能耗挑战。为破解难题，金吉祥将大量精力放在发展节能环保、低碳健康的建筑工业化事业上。

“建筑产品是高耗能、高碳排产品，实现建筑产品的零排放目标任重道远。”

金吉祥分析称，建筑产品消耗能源、消耗资源、产生碳排放大概分为四个阶段，包括建筑材料生产阶段、建筑施工阶段、建筑工程作为产品的使用阶段、建筑产品拆除阶段。

与建筑施工企业直接相关的就是第二阶段。为减少和控制工程建造过程的碳排放，作为建筑施工企业的带头人，金吉祥要求所有项目实行“绿色施工”，争创绿

色施工示范工地。

“施工前，我们会按建筑预算定额，分别计算出各类定额量，同步计算出消耗定额量，重点控制消耗，尽可能做到少消耗物质资源、少消耗水、电、油、能等资源。”金吉祥谈及，其还会开展合理化建议活动，比如与设计院沟通减碳、降碳事宜。

减碳，离不开科研和创新。在书写建筑业新篇的道路上，金吉祥将“创新”摆在突出位置。

“虽然属于传统行业，但建筑业也要敢于创新和转型升级。”金吉祥说，“当下是数字经济时代，我们应该积极转变思路，加快自身结构调整和升级，通过精细化、数字化、智能化、现代化等一系列管理方式的提升，实现高质量发展。”

作为一名正高级

工程师，这些年，金吉祥带领团队开展建筑工业化的实践和研究，以工厂化、集约化、机械化、智能化、数字化生产，代替施工现场以手工为主的高耗能、高耗资的生产建造活动。

2009年4月，“宝业国家级建设产业研究院”成立，投资建设了可以模拟中国960万平方公里范围内各种气候条件的建筑节能减排实验研究平台，将中国从20世纪80年代沿用至今的建筑能耗单向指标K值提升到了更全面、更精准的综合性能Q值，为政府推行建筑节能和“碳排放”“碳交易”政策制定提供技术和数据支撑。

“最近我们又研制出混凝土保温夹芯剪力墙板结构体系房屋，其节能保温效果极佳，工程质量优良。”金吉祥如是说。

如其所言，金吉祥始终认为，精益求精是建筑业的“生命线”，要打造精品优质工程，为民众提供满意产品。

在潜心钻研的道路上，金吉祥还带领团队主编、参编国家标准15项，先后完成国家标准《建筑地基基础术语标准》《建筑施工门式钢管脚手架安全技术标准》等，有力促进了整个建筑行业高质量发展。

“目前，我们已创全国工程质量最高奖‘鲁班奖’工程42项，创国家优质工程52项，‘詹天佑奖’工程4项，成为浙江省工程质量‘创优大户’。”金吉祥介绍道。

据悉，本次活动由浙江省住房和城乡建设厅主办，中国新闻社浙江分社承办。(完)

来源：中国新闻网



金吉祥接受采访 浙江省住房和城乡建设厅供图



全国住房和城乡建设系统劳动模范接受表彰 浙江省住房和城乡建设厅供图