

## 参建18个项目入选“2022中国新时代100大建筑”，豪尔赛董事长戴宝林表示—— 照明是伟大而光明的事业 做好一项目留下一经典

由南安籍企业家戴宝林掌舵的上市企业豪尔赛集团(以下简称“豪尔赛”),因为一场发布会再次被推到了聚光灯下。日前,中国科技新闻协会在北京召开“2022中国新时代100大建筑”新闻发布会。在最终发布的百大建筑榜单中,豪尔赛参建的18个项目入选,入选比例高达近20%。

这18个项目都是响当当的建筑。其中,中国共产党历史展览馆、国家跳台滑雪中心、郑州奥林匹克体育中心等9个项目入选“场馆/展览馆”榜单,上海中心大厦、北京中信大厦(中国尊)等7个项目入选“超高层建筑”榜单,北京大兴国际机场、横琴口岸及综合交通枢纽2个项目入选“交通枢纽”榜单。

“照明是一项伟大而光明的事业。长期以来,我们坚持‘做好一项目、留下一经典’的目标原则,为客户提供高品质服务。早在十几年前,我们就获得‘楼体照明工程第一品牌’的美誉。”谈及缘何众多参建项目入选百大建筑榜单,豪尔赛董事长戴宝林如是说。

本报记者 苏清彬



由豪尔赛参与建设的“北京第一高楼”——中国尊。(资料图)

### 紧盯中高端目标市场

“豪尔赛的成长壮大,伴随和见证着国力昌盛、经济繁荣,我们从过去单一专注照明工程领域,拓展至现今如今的智慧光影、智慧文旅、智慧城域三大业务板块和HAO数字孪生融合网络平台,形成了豪尔赛‘三智一网’智慧服务生态系统。”戴宝林将成绩的取得首先归结为“定位高”。

“定其高,得其高。”戴宝林认为,照明是一项伟大而光明的事业。围绕这一事业,豪尔赛坚持不断向上攀登和实现自我超越,紧盯中高端目标市场,广泛关注全国乃至世界各地的优质项目。目前,在国家盛会、超高层建筑、体育场馆、市政路桥、文创文旅、灯光演绎等领域,豪尔赛已打造出众多精品工程和经典项目。

远的不说,就说举世瞩目的2022年北京冬奥会。今年的北京冬奥会共

设计25个场馆,豪尔赛就承揽了国家跳台滑雪中心“雪如意”、国家雪车雪橇中心“雪游龙”、首钢滑雪大跳台“雪飞天”等14个场馆的智慧照明建设。这里就植入了不少“硬科技”,豪尔赛运用数智化技术成果为赛事赋能,通过照明技术与物联网技术相结合的方式,综合利用网络通信技术、计算机算法、传感器、互联网等多专业领域的全新技术,实现了更集成、更节能、更人性化以及更智能的照明控制和管理,解决了智慧照明控制系统跨平台、多领域资源整合的问题。

戴宝林举例,冬奥会场馆,特别是蜿蜒在崇山峻岭之中的室外场馆,项目建设施工的难度非常大,他们充分发挥“三智一网”智慧服务生态系统的优势,积极践行“智慧冬奥、绿色冬奥”的建设理念,为办好一届精彩、非凡、卓越的奥

运盛会贡献出了智慧力量。此次入选百大建筑的国家跳台滑雪中心“雪如意”,冬奥会期间共举办了10场比赛,有6场在夜间举行,对照明实施技术和灯光标准提出了非常高的要求。对此,豪尔赛从设计策划、技术论证、安装实施、内容制作到智能融合入手,对“雪如意”的智慧照明系统进行全链条整合服务和全域专业融合,为“雪如意”照明装上了“智慧大脑”,成功塑造了“雪如意”璀璨夺目的夜间形象。

“我们基于自主研发的‘HAO平台’所建立的智慧物联网管理平台,通过AI、图像识别、区块链、物联网等技术的融汇互通,在同一时间轴对不同应用场景进行‘空间三维+时间’的四维联动控制,实现了‘雪如意’声、光、电的互联互通,为冬奥会增添了更多的科技范儿。”戴宝林总结道。

### 用技术点亮“皇冠上的明珠”

越是高端优质项目,越需要精益求精、开拓创新。特别是超高层建筑照明,其照明工程施工代表着照明工程行业的顶尖水平,被誉为照明工程行业“皇冠上的明珠”。

“超高层建筑照明施工工艺要求极高,高空作业时安装难度巨大,因此对安装流程、管线方式、节点处理及控制系统等要素均要有最佳的施工方案。在每一个超高层项目中,我们都针对性去创新、去研究,以确保每一个超高层项目都能完美实现设计效果。”戴宝林以高达528米的“北京第一高楼”中国尊为例,在这一项目中,豪尔赛攻克一系列行业难题的同时,也获得了多项实用新型专利授权。经历过超高层项目的实施锤炼,也极大提升了企业设计研发实力,增加企业核心竞争力。

除了中国尊,豪尔赛还参与建设上海中心大厦、武汉绿地中心、西安瑞金融中心、武汉长江航运中心等10多幢高度在300米至499米的高楼。无论是照明设计还是施工作业,无论

是企业全方位管理还是项目全流程管控,豪尔赛都坚持极其严苛的要求和标准。用戴宝林的话说:“我们珍惜每一次机会、重视每一个项目、服务好每一位业主,将其作为立足行业的制胜法宝,而我们也把科技创新作为第一驱动力。”

能够参与如此多的大型项目,本身就是企业实力的体现。近年来,豪尔赛极其重视照明技术研发和知识产权保护,大力培养优秀的技术人才,做了大量的照明技术储备。截至目前,豪尔赛及分子公司已累计获得授权145项专利。在标准化方面,豪尔赛研发团队积极参与国际标准、国家标准制定工作,至今已累计参与相关标准制定23项。其参与起草并发布的《通过智能照明助力智慧城市建设技术白皮书》为我国智慧城市的发展起到了积极的推动作用。

在技术人才培养方面,豪尔赛2020年获批设立“博士后科研工作站”,持续与全球顶尖高校和科研机构联合招收国内外优秀科研工作者,与

国内外众多科研院所、高等院校以及行业龙头企业建立了长期合作,共同开展高精尖技术创新应用研究、标准化研究和人才培养等工作。公司先后与复旦大学、北京交通大学成立产学研合作教育基地、数字创新与智慧光工程研究生联合培养基地,不仅有力推动了公司技术开发、智慧化技术融合发展和产学研成果转化,还为我国产业智慧升级及跨专业复合型人才培养作出了贡献。

今年9月,豪尔赛技术专家刘殊博士获得国际电工委员会照明技术委员会正式任命,作为中国专家代表参与国际标炬技术组织信息安全联络工作,代表了豪尔赛在智慧城市建设中的研究和技术水平已达到国内先进水平。

凭借在设计创新、技术突破、行业标准制定等方面的领先优势,豪尔赛不断挑战行业“无人区”。截至2022年6月30日,豪尔赛承接的200米以上超高层建筑照明项目达70项,承接的重大级国家盛会及体育场馆项目达30项。

照明项目1000余项,收获荣誉奖项200余个,包括42项中照照明奖和5项国际照明奖。

再如,基于数字孪生技术,豪尔赛汇聚IoT物联网、AI算力网、无线有线通信网、应用服务网等不同层级网络数据,为智慧城市顶层规划、设计、建设、运维全流程管理提供可视化闭环服务。“目前,已完成物联网平台搭建,并在智慧园区项目中应用。下一步将不断迭代升级HAO平台,持续完善物联网、HAO视频识别等平台搭建,构建智慧生态圈。”戴宝林说,公司以“三智一网”为战略发展方向,将进一步强化管理体系,促进产业转型升级,持续创新发展模式,探索多元化发展方向,推进智慧化建设。

#### 对话



豪尔赛董事长戴宝林

### 持续对外投资 开辟新能源赛道

记者:自2020年以来,豪尔赛持续开展对外投资,投资领域主要聚焦在芯片制造、新能源汽车动力电池、新能源汽车整车制造等行业,这是基于怎样的考虑?

戴宝林:近几年,我国新能源、半导体、智能网联汽车等领域市场在利好政策扶持下持续高速增长。豪尔赛作为智慧产业的探索者和先行者,以科技创新为先导,积极扩大在有关领域的谋篇布局,充分发挥各方资源实力和比较优势,持续优化产业结构。

2020年8月,豪尔赛出资5000万元参与认购共青城秋实股权投资合伙企业(有限合伙)基金份额,专项进行绍兴中芯集成电路制造股份有限公司股权投资;2021年7月,豪尔赛出资5000万元参与认购宁波杉晖创业投资合伙企业(有限合伙)基金份额,专项进行蜂巢能源科技股份有限公司股权投资;今年1月,豪尔赛出资1亿元参与认购嘉兴鑫松股权投资合伙企业(有限合伙)基金份额,专项进行合众新能源汽车有限公司股权投资。

记者:可否介绍下豪尔赛在新能源的具体布局?

戴宝林:开辟新能源赛道、拓展新能源业务,是豪尔赛在严谨审慎的市场分析和综合研判基础上作出的战略决策,是推动企业转型升级和实现高质量发展的关键之举。豪尔赛已成立全资控股子公司——北京豪能汇新能源科技有限公司,将在新能源领域布局换电重卡、电池银行、光储充一体化、锂电池梯次利用与回收、新能源生态大数据平台等业务板块,更好地满足市场需求,探索新的盈利增长点,同时,促进绿色消费,助力国家节能减排和“双碳”目标实现。



### 南安市工商联互动协作机制 获全国工商联表彰

本报讯(记者 李杨瑜 通讯员 刘乃玮)近日,全国工商联发布了“工商联系统2022年理论研究与实践创新成果”的决定名单,南安市工商联《南安市经济类行业协会与异地南安商会互动协作机制》获得项目实践创新奖。

2021年,南安全面实施“互动协作机制”,在南安市委统战部、南安市工商联、南安市商协会经济互动促进会等多个部门力量的推动下,创新构建“南安市经济类行业协会与异地南安商会互动协作机制”,重点立足石材陶瓷、水暖厨卫、机械装备、日用轻工、电子信息等五大产业优势和国家产业政策导向,发挥全市20家经济类行业协会和74家异地南安商会点多面广、资源丰富的优势,组织开展“百会寻业缘”“异地商会招商”等活动,帮助市域内外南安企业在畅通供需对接渠道的基础上深耕国内市场、开拓国际市场。一年多来,累计新增签约对接项目99个。

除了“走出去”“请进来”,互动协作机制也为南安招商工作添砖加瓦。今年为贯彻落实《泉州市“抓开放招商促项目落地”2022年专项行动方案》要求,南安在互动协作机制的基础上,特别设立了港澳台侨商及异地商会招商工作组,牵头凝聚乡贤力量,发挥异地商会(同乡会)的优势资源,共同推动“招商大比拼”工作。在该工作组的推动下,依托南安市商协会经济互动发展促进会、20个经济类行业协会和74个海内外异地南安商会,以商招商、以情招商,通过创建3个招商协作品牌(“百会寻业缘”“百会云享荟”“百会树标杆”),目前累计对接22名南安籍异地商会会长推动38个项目签订意向协议,意向总投资123亿元。

### 4家南企上榜省级绿色工厂

本报讯(记者 苏清彬)近日,省工信厅公布福建省第三批绿色制造名单。福建泉工股份有限公司、福建群峰机械有限公司、福建省足友体育用品有限公司、福建西河卫浴科技有限公司4家南安企业入选省级绿色工厂,阳光中科(福建)能源股份有限公司、泉州科牧智能厨卫有限公司两家南企业入选省级绿色供应链。

据了解,为持续推进绿色制造体系建设,引领我省工业绿色高质量发展,助力我省实现工业碳达峰、碳中和目标,省工信厅组织开展了第五批省级绿色制造名单推荐工作。经企业申报、各设区市工信部门初审推荐、专家评审、征求相关部门意见并公示,确定了第五批省级绿色制造名单,其中绿色工厂113家、绿色供应链16个、绿色园区9个。

### 石材行业首个灯塔工厂签约

本报讯(记者 蔡静琦)日前,海石荟(南安)物联科技有限公司与福建南安海领石材智慧产业园有限公司在水头镇签署灯塔工厂服务协议,这也是石材行业首个灯塔工厂。

据了解,海领石材智慧产业园成立于2022年2月15日,来自英良集团的刘良任董事长。此次规划的石材灯塔工厂位于南安国际石材智慧产业园,该园是南安为了推动石材产业集群往智慧化、信息化、数字化转型升级和高质量发展目标,以“数字化+智能制造”为核心,打造南安石材产业数字化转型高质量发展样板。

围绕这一目标,海石荟与海领石材在各自领域优势互补,本着“发挥优势、相互促进、长期合作、互利共赢”的原则,携手打造行业首个灯塔工厂与石材产业智慧园区,在灯塔工厂建设、智慧工业园区打造、数字服务等多个领域展开深入合作;以用户为中心,通过资源要素的优化配置,激活石材行业新产品、新模式、新业态的迭代,带动上下游企业数字化转型,共同探索全球引领的石材行业工业互联网新生态。

灯塔工厂是园区的重点与中心。海石荟与海领石材将以打造石材行业灯塔工厂为目标,由点至面,带动南安国际石材智慧产业园集群发展,从而带动整个南安石材行业的转型升级,推动全国石材行业进入一个崭新阶段。

#### 遗失声明

父亲魏龙岩、母亲吕惠芳不慎遗失其子魏诗凯2014年2月17日出生的出生医学证明,旧证编号:0350118912,声明作废。

2022年11月22日