



恒龙集团与锦绣国际装饰城、月星家居战略合作协议签约仪式成功举办

扬帆起航 共赢未来

10月8日下午，恒龙集团与锦绣国际装饰城、月星家居在江苏淮安锦绣国际装饰城举行战略合作协议签约仪式。恒龙集团董事长熊子龙、锦绣国际装饰城董事长陈正栋、月星家居（淮安）总经理丁晓华出席并见证签约仪式。锦绣国际装饰城和月星家居作为淮安建材龙头企业，致力于提供最优质的服务、最优良的产品，保证建设物资供应的及时性、可靠性，平抑季节性价格波动，有效降低采购成本。

签约仪式开始之前，恒龙集团董事长熊子龙和锦绣国际装饰城董事长陈正栋、月星家居（淮安）总经理丁晓华一行人参观市场工装代表商户店铺。

签约仪式上，恒龙集团董事长熊子龙在致辞中对锦绣国际装饰城和月星家居的综合实力和影响力表示肯定，介绍了恒龙集团业务发展的情况。他谈到，通过本



次战略签约，恒龙集团与锦绣国际装饰城、月星家居形成紧密的战略合作关系。在材料采购、供应链进行深度合作，这将对我们企业实现高质量发展起到

导读

- 版1 大事记
- 版2 恒龙工程
- 版3 学习园地
- 版4 学习园地

有效的推动作用。利用各自资源渠道，携手共同搭建供应链体系。一同研发推广低成本、高品质、绿色化的产品，为客户提供更优质的服务，引领建筑装饰行业新业态、增长点。

恒龙集团副总经理侯红梅女士、锦绣国际装饰城总经理高德泉先生、月星家居（淮安）总经理丁晓华上台签约，并拍照留念。

恒龙集团奉行“诚实守信、务实奋进、恪守匠心、合作共赢”的经营理念，丰富优质供应商资源，加快全国市场布局的重要举措，也将是更深层次、更广领域合作的起点。实现强强联手，扬帆起航，共赢未来。

恒龙集团东南运营中心揭牌仪式圆满举行

——高歌猛进 再拓征途

2021

恒龙集团东南运营中心
揭牌仪式圆满举行

10月22日，恒龙集团东南运营中心揭牌仪式在厦门市湖里区隆重举行。恒龙集团董事长熊子龙、厦门东南运营中心负责人朱乾坤、厦门市商会相关领导、行业协会领导出席本次活动，大家欢聚一堂，共同见证恒龙集团东南运营中心的揭牌仪式。

THEME
新支点辐射海峡西岸

恒龙集团董事长熊子龙为揭牌仪式致辞，首先，向支持企业发展的各级领导、诸多业内同仁的到来表示衷心的感谢。紧接着他在未来发展规划中指出：海峡西岸经济区地理位置优越，具备成为世界级影响力经济区的巨大潜质。厦门作为海西经济区“一带、五轴、九区”中的中心城市，是海上丝绸之路核心区的“海上合作战略支点”。东南运营中心将发挥更大的作用和势能，要始终秉承“以客户为中心、恪守匠心、合作共赢”的理念。紧密团结合作，奋力拓展海峡西岸经济区市场。

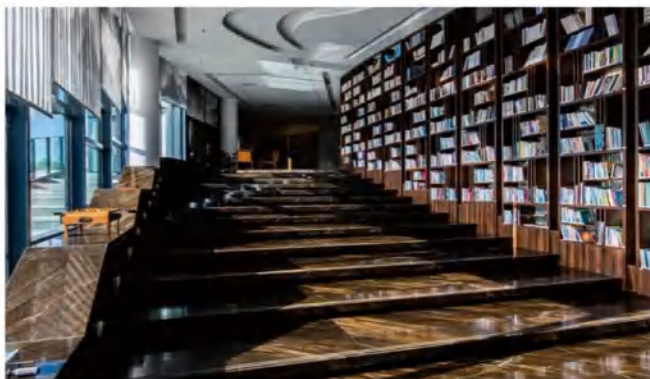
各位领导和嘉宾共同为东南运营中心揭牌，对东南运营中心的未来发展送上美好祝福，并一起合影留念。

高歌猛进，再拓征途。恒龙集团东南运营中心的成立标志着恒龙集团踏上新的起点，迈向新的征程！恒龙集团东南运营中心的员工们致力于深耕海峡西岸经济区域，为打响“恒龙”品牌作出更大的贡献，创造新的辉煌！

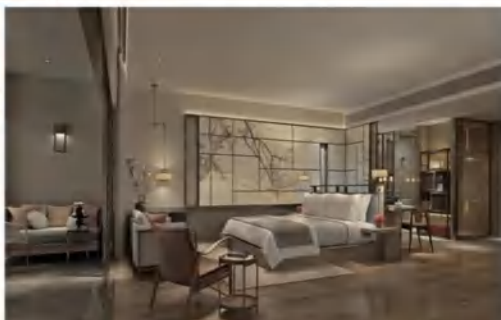
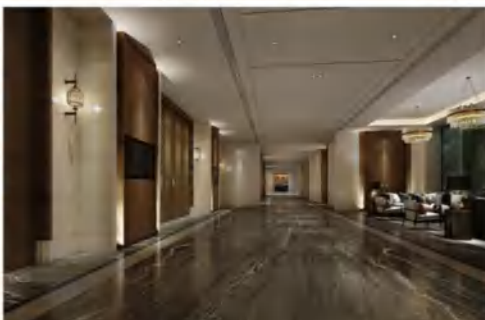




常州·金坛人民医院



茅山旅游度假区游客综合服务中心项目



安徽聆心谷度假村酒店

恒龙集团员工素质拓展活动圆满结束

凝心聚力 团结奋进 携手共赢 勇攀高峰



拓展人生 筑梦恒龙

10月24日，恒龙集团在淮安涟水百花园开展了主题为“凝心聚力、团结奋进、携手共赢、勇攀高峰”的活动。集团中高层领导与总部100余名员工参与了此次员工素质拓展活动。本次活动旨在丰富员工业余生活，疏解工作压力的同时，也营造了健康、和谐、积极向上的企业文化氛围。



破冰 协作

BREAK THE ICE, COLLABORATION

全员按要求分为六队，确定每队的口号、队歌、队形是每队的第一个协作任务，全队出谋划策，彰显个性创意。



群龙取水：要求在小组成员的配合下，到距离起点1.5米的地方取到水，每人仅取一瓶。

水。感受自我超越的可能性，勇于挑战自我，充分信任伙伴，通过团队协作完成挑战。

双解码挑战：每队在最短的时间内按顺序翻出A-K13张扑克牌，考验的是思路理清、有效沟通，团队意识在实践磨合中逐步凝聚。



美食 分享

FOOD, SHARING

独具烟火气的美食，最俘人心……大锅灶组分工明确，烧火、洗菜、切菜、掌勺，各司其职。现场弥漫着炒菜的香味。



生火、烤制井井有条。每串肉刚出炉就被“洗劫一空”，场面异常火爆。大家在欢声笑语中分享着合作的美味，将工作的疲惫一扫而空。

磨合 突破

RUN-IN, BREAK THROUGH

团队从组建、磨合、凝聚，到自然成长。考验的是团队的沟通、决策、分工、协作能力，在反复试错、屡败屡战中克服障碍。

“一圈到底”、“不倒森林”、“传递梦想”、“激励人生”、“激情节目”五个项目，五个项目为连贯的活动，全体学员一次次练习、调整、尝试，进入积极的体验学习状态，努力冲击最短时间记录。



动力圈绳：要求全体队员手紧握绳子围成圆圈，同时在面前顺时针画圆，在规定时间内完成目标“666”圈绳，则视为挑战成功。在不断的突破自我，激发潜能中，团队的领导力、执行力和凝聚力进一步得到升华。



丰富多彩的团建活动，消耗的是体力，提炼的是意志，凝聚的是力量，收获的是快乐。虽然时间短暂，团队协作的活动增加彼此间的信任，默契与团结，让恒龙人拧成一股绳，心往一处想，劲往一处使，为恒龙集团的美好未来添砖加瓦。

评优评奖工程的资料检查、现场施工质量检查要点

——工程服务中心-评优管理部 王玲

装饰类

1、施工组织设计是否有针对性。

(以往归集的很多项目的施组大多是通用版本,与现场实际情况有偏差,可能需要现场的主要技术人员进行优化,以达到与现场情况相符。)

2、重点技术交底:

(1) 干挂石材、干挂瓷砖 (2) 过顶石 (3) 镜面顶、玻璃顶 (4) 栏杆 (5) 玻璃护栏 (6) 大型灯具安装

3、重要隐蔽验收记录

(1) 过顶石隐蔽验收 (2) 墙面干挂隐蔽验收 (3) 后置埋件拉拔试验 (4) 一次蓄水试验或防水工程交接检查记录 (5) 二次蓄水试验 (蓄水试验要用标尺标注试水的深度,蓄水深度应为20-30MM,24H内无渗漏为合格) (6) 大型吊灯安装隐蔽验收及过载实验 (10KG,5倍, 15MIN) (7) 护栏、扶手隐蔽验收 (8) 镜面顶、玻璃吊顶隐蔽验收 (9) 变形缝隐蔽

4、主要材质证明文件及复试报告

(1) 花岗岩 (>200m²) 放射性复试 (2) 瓷质砖 (>200m²) 放射性复试 (3) 人造板 (>500m²) 甲醛复试 (4) 安全玻璃强制认证(3C认证) (5) 防水材料复试 (6) 水性涂料、水性胶粘剂、水性处理剂VOCS、游离甲醛含量检测报告 (7) 溶剂型涂料、溶剂型胶粘剂VOCS、苯、TDI检测报告 (8) 进口材料商检报告 (9) 锚栓拉拔试验报告 (拉拔试验值需和图纸中设计值一致) (10) 水泥、钢材复试报告 (11) 壁布、海绵、岩棉、地毯、木地板、细木工板、阻燃板材料阻燃复试报告 (12) AB胶的力学性能检测报告等

4、主要材质证明文件及复试报告

(1) 花岗岩 (>200m²) 放射性复试 (2) 瓷质砖 (>200m²) 放射性复试 (3) 人造板 (>500m²) 甲醛复试 (4) 安全玻璃强制认证(3C认证) (5) 防水材料复试 (6) 水性涂料、水性胶粘剂、水性处理剂VOCS、游离甲醛含量检测报告 (7) 溶剂型涂料、溶剂型胶粘剂VOCS、苯、TDI检测报告 (8) 进口材料商检报告 (9) 锚栓拉拔试验报告 (拉拔试验值需和图纸中设计值一致) (10) 水泥、钢材复试报告 (11) 壁布、海绵、岩棉、地毯、木地板、细木工板、阻燃板材料阻燃复试报告 (12) AB胶的力学性能检测报告等

幕墙类

1、施工组织设计 2、施工方案 (当幕墙施工高度超过50M时,幕墙专项方案需要专家论证后才能实施) **3、幕墙结构计算书和热工计算书** (玻璃、石材、铝单板、雨棚等),有明确的结论,满足工程设计要求。

4、主要技术交底

(1) 后置埋件施工 (2) 防雷安装 (3) 施工现场防火要求 (4) 门窗玻璃安装 (5) 铝板幕墙龙骨安装 (6) 玻璃幕墙龙骨安装、 (7) 明框玻璃幕墙 (8) 玻璃采光顶安装 (9) 拉索幕墙安装 (10) 石材幕墙龙骨安装 (11) 铝单板、玻璃雨棚安装等

5、主要隐蔽工程

(1) 幕墙预埋件施工隐蔽 (2) 止水带预埋件施工隐蔽 (3) 玻璃幕墙构件连接节点隐蔽 (4) 过顶石节点隐蔽 (5) 幕墙顶部增加钢梁构件连接点隐蔽 (6) 玻璃采光顶构件连接点隐蔽 (7) 室外栏杆构件连接节点隐蔽 (8) 铝板幕墙构件连接节点隐蔽 (9) 幕墙防火构造隐蔽 (10) 幕墙防雷装置隐蔽 (11) 幕墙的伸缩缝 (12) 变形缝、防震缝及墙面转角处的构造节点隐蔽等

6、强制检测

(1) 幕墙四性试验 (石材、玻璃、铝板) (2) 结构胶相容性 (如: 玻璃、铝材、胶条、衬垫等)、拉伸模量、邵氏硬度 (3) 耐候胶相容性 (如: 玻璃、铝材、胶条、衬垫等)、污染性、拉伸模量 (4) 锚栓拉拔试验报告 (5) 不锈钢螺栓拉拔试验报告 (6) 受力型材 (铝型材、钢材) (7) 面板 (玻璃、铝板、石材等) (8) 受力构件和紧固件 (转接件、预埋件) (9) 密封胶条、进口材料商检报告 (10) 防雷检测报告 (11) 超声波探伤检测报告

7、主要的图纸节点

(1) 立柱横梁连接节点 (2) 插芯安装节点 (3) 立柱与主体结构上下安装节点及封修节点 (4) 内外阴阳转角节点 (6) 沉降缝节点 (7) 预埋件与主体结构连接节点等 (8) 开启扇与横梁的剖面图 (9) 开启扇与左右立柱横剖面图 (10) 开启扇与上下立柱横剖面图 (11) 预埋物件图,型材截面图等

1、工程施工许可证、质监、安监备案证明 (扫描件) 2、施工组织设计、各类方案 (脚手架、临时用电、应急预案等)、进度计划电子版 3、开工报告 (监理签字盖章扫描件) 4、现场照片 (隐蔽照片) 5、技术交底影像资料 (照片、交底电子档) 6、需要强检的材料复检报告 (扫描件) 7、竣工验收报告 (竣工后提供) 原件 8、内装: 室内空气检测报告 (竣工后提供) 9、消防验收意见书扫描件 (竣工后提供) 10、工程竣工资料一整套 (竣工后提供) 11、结算单 (竣工结算后提供) 原件 12、工程竣工验收备案证明 (竣工后提供) 13、工程完工照片 (竣工后提供) 14、施工图、竣工图 (电子档)