

导读

版1 | 恒龙事记

版2 | 恒龙事记

版3 | 恒龙工程

版4 | 学习园地

恒龙集团月度大事记回顾

喜报 | 厥续荣光 接续奋斗 恒龙集团连续12年荣膺中国建筑装饰行业百强企业



2024年12月10日，中国建筑装饰协会九届四次理事会、九届六次常务理事会暨中国建筑装饰协会成立40周年大会在北京会议中心举行。现场发布了“2023年度中国建筑装饰协会行业综合数据统计结果”，集团连续12年蝉联中国建筑装饰行业百强，其中装饰类蝉联全国行业前15名，排名第14名，幕墙类第22名，设计类第22名。

此次荣誉的获得，既是行业与协会对恒龙集团2023年度稳健发展的认可与肯定，更是对恒龙集团持续高质量发展的鼓励和鞭策。未来，恒龙集团将继续发挥建筑装饰领域全专业的优势，持续强化

“诚实守信、务实奋进、恪守匠心、合作共赢”经营理念，铸造精品工程，为客户创造更高价值，助力中国建筑装饰行业的高质量可持续发展。

恒龙集团荣任中国建筑装饰协会名誉副会长单位，董事长熊子龙当选名誉副会长



波澜壮阔四十载，筑梦扬帆新时代。2024年12月10日，中国建筑装饰协会九届四次理事会、九届六次常务理事会暨中国建筑装饰协会成立40周年大会在北京会议中心成功召开。大会提案增选恒龙集团董事长熊子龙为中国建筑装饰协会名誉副会长，恒龙集团荣任中国建筑装饰协会名誉副会长单位。未来，恒龙将始终坚持以信誉立业、以质量兴业，恒守工匠精神，铸造精品工程，为中国建筑装饰行业的发展和创建文明和谐的现代化城市做出更大的贡献！

恒龙集团荣获4项中国建筑工程装饰奖公共建筑装饰类



绽放国际舞台 | 恒龙设计项目荣获AMP美国建筑大师奖



2024年12月4日，2024年度ARCHITECTURE MASTERPRIZE（AMP美国建筑大师奖）获奖榜单正式揭晓，恒龙集团设计的大连中天温德姆酒店室内装修项目成功斩获大奖。这一荣誉的获得不仅是对恒龙综合实力的认可，更是恒龙设计水平受到国际设计力量的关注与肯定。

大连中天温德姆酒店位于大连市金普新区，辽河西路。毗邻万达广场，位置处于金普新区黄金地段、核心区位。酒店定位为国际高端五星级，这也是全球规模最大酒店集团之一的温德姆酒店在东北落户的首家酒店。

未来，恒龙集团将继续秉承“诚实守信、务实奋进、恪守匠心、合作共赢”的经营理念，以“打造人与自然和谐共生的绿色环境”为企业使命，以“塑造最具国际竞争力的装饰行业中国品牌”为企业愿景，朝着更为创新与卓越的设计领域进发，致力呈献更多设计佳作，为中国装饰设计行业发展做出积极贡献。

恒龙集团董事长熊子龙赴泰国参加苏州市民营经济国际合作商会国际交流研讨会



2024年12月16日，苏州市民营经济国际合作商会国际交流研讨会在泰国成功举行。以商会会长袁永刚为首的近80名会员企业家和众多金融精英与行业领袖和领馆大使齐聚泰国，共同探讨民营经济在国际舞台上的新机遇与新挑战，为商会成员拓展海外市场、加强国际合作搭建了坚实的桥梁。恒龙集团董事长熊子龙受邀参加此次国际交流研讨会。

在国际交流研讨会上，恒龙集团董事长熊子龙与来自不同领域的专家针对当前国际经济形势及如何融入国际市场、应对国际竞争中的挑战等进行了深入地交流与探讨。

在全球化浪潮的推动下，国际合作与交流成为企业发展的重要契机，集团公司也将以此为契机，积极寻求国际合作伙伴，深挖东南亚市场潜力，为集团公司实现可持续发展注入新动力。

新质赋能 转型驱动 | 恒龙集团受邀参加数字装饰中国行·走进深圳暨2024建筑装饰项目经理经验交流会



2024年12月13日，由中国建筑装饰协会主办，中国建筑装饰协会城市更新和数字技术分会、上海博华国际展览有限公司承办的数字装饰中国行·走进深圳暨2024建筑装饰项目经理经验交流会在深圳国际会展中心成功举办。恒龙集团作为协办单位受邀参加此次会议。

会议同期举办的建筑装饰行业新材料新技术展在6号馆精彩亮相。恒龙集团作为领军企业参展，展示了其在装配式智造领域的创新成果和最新研发的产品，为行业发展注入新的活力。

在本次盛会上，同期举行了第二届建筑装饰项目经理技能大赛的颁奖盛典。恒龙集团有16名优秀项目管理人员荣获佳绩。本次获奖是对他们在项目管理实践中展现出的创新思维和卓越执行力的表彰，更是对恒龙集团一直以来坚持人才强企，持续强化管理创新和技术革新的肯定。未来，恒龙集团将不断提升项目精细化管理水平，为建筑装饰行业高质量发展持续贡献力量。

淮安经开区知联会“知联同心·健康相随”公益活动在恒龙集团举行



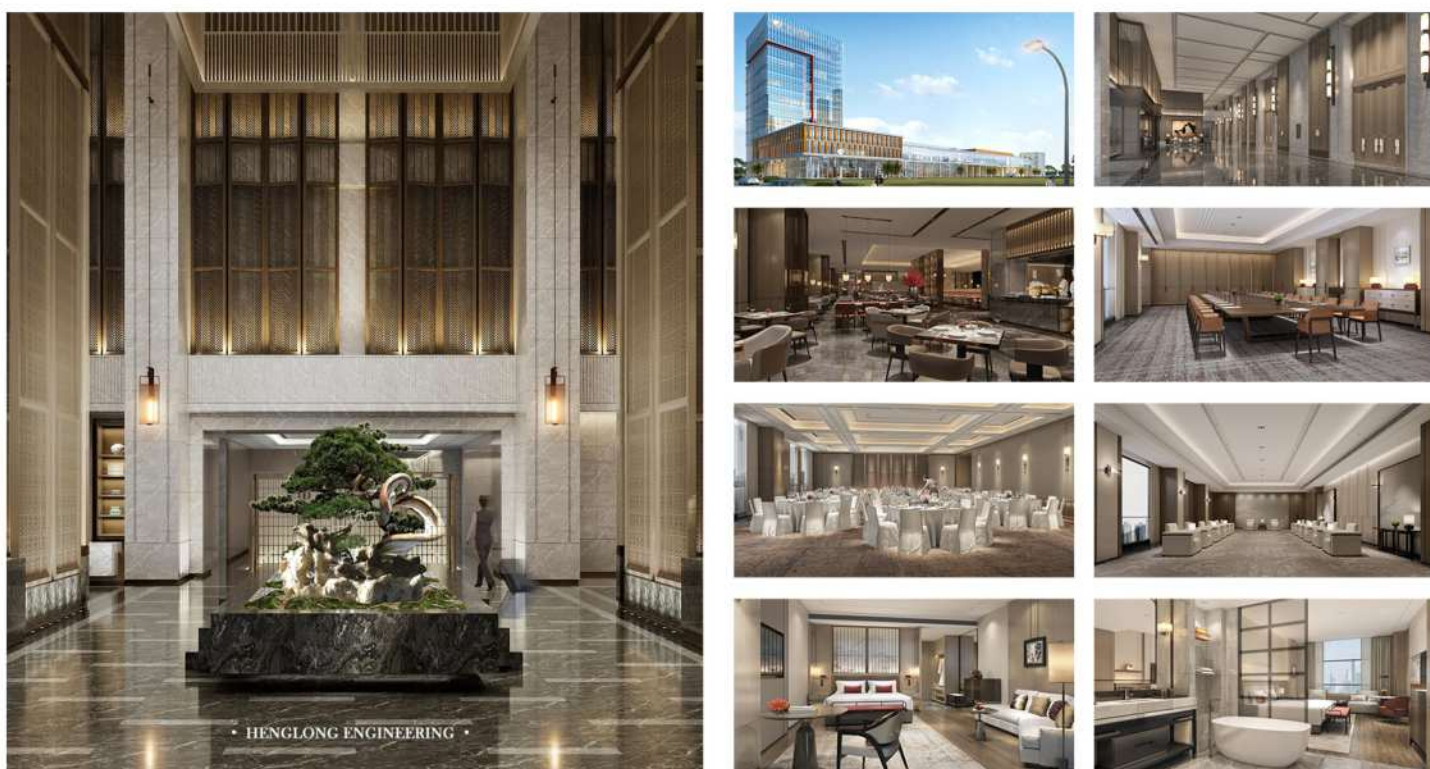
为进一步凝聚无党派知识分子的智慧与力量，促进身心健康，增进彼此间的友谊与合作。2024年11月6日下午，淮安经济技术开发区无党派知识分子联谊会在恒龙集团总部大楼举办了主题为“知联同心·健康相随”的公益活动。

淮安市委统战部二级巡视员王子政，淮安市政协副秘书长、市知联会会长沈潭，淮安经开区党群工作部机关工委副书记葛寄威，淮安市知联会副会长郑波、杨春生，淮安经开区知联会会长、恒龙集团董事长熊子龙，淮安市二院康复科专家许将，淮安市二院心血管内科专家应良红及部分经开区知联会会员参加此次活动。恒龙集团董事长熊子龙陪同淮安市委统战部、淮安市知联会领导一行参观了恒龙集团总部大楼荣誉室和恒龙艺术馆。

淮安经开区党群工作部机关工委副书记葛寄威在活动上发表重要讲话。他对近年来经开区知联会的工作成果表示肯定，并表示经开区机关工委将全力保障和支持知联会工作的开展，为广大会员开展活动创造条件。

恒龙集团董事长熊子龙作为淮安经开区知联会会长，在讲话中表示，近年来，经开区知识分子联谊会在市知联会的支持下，队伍不断壮大，会员代表面不断拓展，工作活力不断增强，吸引了各条战线上的优秀人士的加入。下一步，将继续完善工作制度和机制，创新工作方式方法，切实提高经开区知联会建设的质量和水平，共同打造全市党外知识分子思政工作的闪亮名片。

邯郸开元名都酒店精装修工程



工程中心《工程资料操作入门指导》内容分享

1 资料的组成

1.1 施工技术管理资料

即前期报审资料-开工报审；质量管理体系报审（企业资质、管理人员、特种工、制度）；施组、方案报审；进度计划报审；技术交底；

1.2 质量收集资料

材料报验资料；材料进场汇总；

1.3 质量控制资料

隐蔽资料；施工试验（蓄水、大型灯具）；

1.4 质量验收资料

工序分部分项汇总；验收的4个表格；

2 工程概况内容

1.拿到项目，先查看合同、中标通知书、施工许可证（装饰或总包）；

2.整理工程概况：项目名称、造价、合同开工竣工日期、地点、建筑/装饰面积、结构层次、各家单位及负责人、施工内容/承包范围、项目管理人员名单等；

3.熟悉图纸。查看图纸，了解大概的施工内容，有哪些工序、材料、做法等等，制定前期的方案、交底、以及材料、隐蔽、工序都要依据图纸来完成；

4.资料软件的使用。注册个人账号→新建工程→选择模板库→输入工程名称，江苏省常用模板库为《江苏省建筑与市政工程施工质量验收系统2015》。

3 资料明细

1.1 施工技术管理资料

施组、方案（至少报4个）：

1.工程信息修改，**市级文明工地、符合**市条例要求等信息修改。

2.针对现场具体工序调整，包括施工做法、材料，比如干挂做法、防水材料等。

3.规范的修改，不能引用过期规范。（可到工标网查询是否现行规范）

4.方案封面、目录、页码、页眉格式统一。

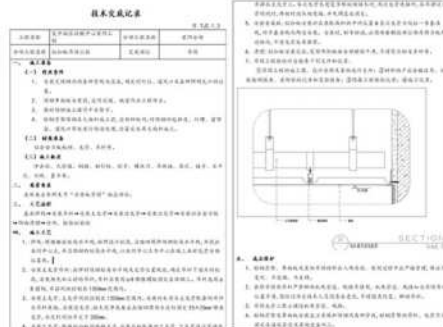
5.编制人、审核人、批准人签字并加盖公章。

重点项目技术交底：

①吊顶（过顶石、镜面顶、玻璃顶等）②干挂石材、瓷砖 ③不锈钢护栏、玻璃栏杆 ④防水

⑤轻钢龙骨隔墙、玻璃隔墙、活动隔墙 ⑥饰面板（木饰面、吸音板、裱糊等）⑦大型灯具安装
注意：

- 1.做法、材料与图纸一致，引用现行规范；
- 2.图文并茂，插入节点图及施工照片等，并后附现场交底的照片；
- 3.审核人-项目经理，交底人-项目技术负责人，被交底人-班组各施工人员。



1.2 质量控制资料-隐蔽部分

重点隐蔽资料：

- ①吊顶（过顶石、玻璃顶、镜面顶）
- ②瓷砖干挂、石材干挂
- ③轻钢龙骨隔墙、玻璃隔墙、活动隔墙
- ④饰面板（木饰面、吸音板、裱糊等）
- ⑤不锈钢栏杆、玻璃栏杆
- ⑥变形缝
- ⑦挡烟垂壁
- ⑧消防箱暗门

两次蓄水试验：

第一次蓄水试验：防水层施工完成干固 48h 做第一次蓄水试验，蓄水24h以无渗漏为合格。

第二次蓄水试验：在饰面(砖层面)完工后做第二次蓄水试验，蓄水24h，以无渗漏为合格。

资料明细（图纸部分）

注意：规范的修改，不能引用过期规范。重要节点不可缺失。

施工阶段修改——竣工图竣工图章签字

六、竣工图	
复查项目	复查结果记录
1.竣工图章签字不全现象。	
2.竣工图章签字未带盖现象。	
3.竣工图引用规范老旧。	
4.施工图局部与实际不符。	
5.过顶石节点。	
6.大型灯具安装节点。	
7.楼梯扶手、玻璃栏杆节点详图。	
8.镜面顶、玻璃顶详图。	
9.墙面干挂结构详图。	重要节点
10.石材、裱糊及其他配件标注情况。	
11.变形缝节点详图。	
12.改动建筑主体、承重结构、增加结构荷载设计图纸。	
13.落水管处防胀拉伸处理节点。	
14.石材消防箱门构造节点详图。	
15.超高层顶增加载荷转换节点详图。	
16.卫生间明装下水管图。	
17.其他强制性条文要求。	

4 现场质量控制

现场质量控制要点：

1.暗消防箱内部防火材料封堵，开启角度符合规范，标识拉手齐全。

2.台下盆钢架加固，安装存水弯。

3.银镜/烤漆玻璃等背景墙有包边或安装镜钉固定。

4.过顶石有防脱落措施，采用背栓做法或用轻质材料代替。

5.干挂石材/瓷砖使用专用挂件开槽干挂。

(禁止直接胶粘，石材一般采用不锈钢T挂件并用AB胶固定，禁止使用云石胶，瓷砖建议使用配套背栓或者T挂件加背条)

6.木饰面/墙纸/墙布等易燃饰面板墙面插座安装防火垫片。

7.不锈钢栏杆、玻璃栏杆高度及玻璃厚度符合规范。沉降缝墙顶地要交圈。

8.瓷砖对缝，卫生器具居中，顶面终端排列合理间距符合规范等。

托儿所、幼儿园建筑设计规范(2019年版)：

托儿所、幼儿园的外廊、室内回廊、内天井、阳台、上人屋面、平台、看台及室外楼梯等临空处应设置防护栏杆，栏杆应以坚固、耐久的材料制作。防护栏杆的高度应从可踏部位顶面起算，且净高不应小于1.30m。防护栏杆必须采用防止幼儿攀登和穿过的构造，当采用垂直杆件做栏杆时，其杆件净距离不应大于0.09m。

民用建筑设计通则(GB50352-2005)(尺寸)：

6.6.3

临空高度在24m以下时，栏杆高度不应低于1.05m，

临空高度在24m及24m以上(包括中高层住宅)时，栏杆高度不应低于1.10m；

注：栏杆高度应从楼地面或屋面至栏杆扶手顶面垂直高度计算，如底部有宽度大于或等于0.22m，且高度低于或等于0.45m的可踏部位，应从可踏部位顶面起算。

·栏杆离地面或屋面0.10m高度内不宜留空；

·垂直杆件做栏杆时，其杆件净距不应大于0.11m；

备注：以上学习资料为部分节选，如需完整资料或清晰版配图可联系工程中心李静。