

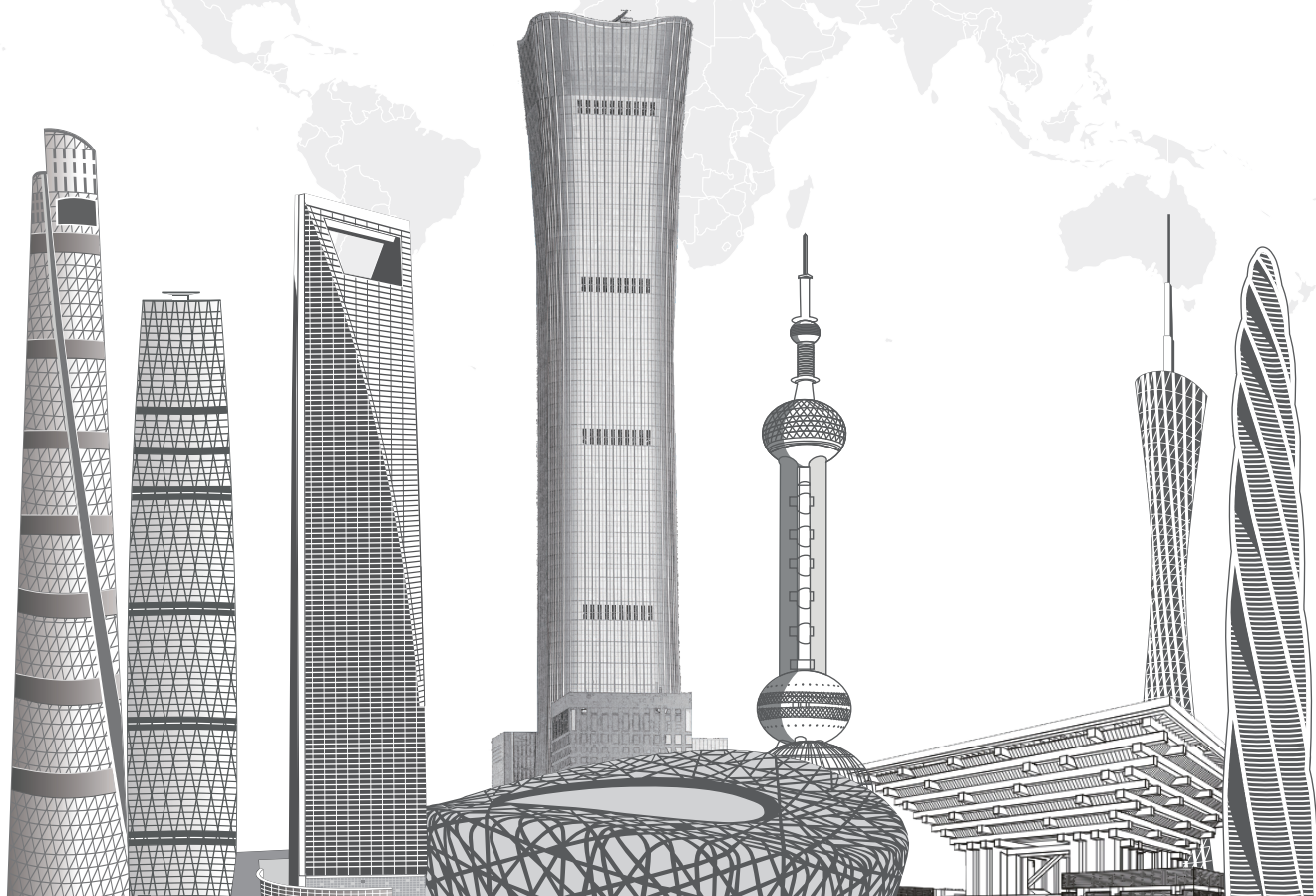


中建协认证中心
ZHONG JIAN XIE CERTIFICATION CENTRE

www.jccchina.org

安全监督检查服务

SAFETY SUPERVISION AND INSPECTION SERVICES



专业化·增值化·数字化·国际化|建筑业全产业链高技术服务平台

Specialization value-added digitization internationalization | High-tech service platform for the entire construction industry chain

➤ 背景介绍

近年来,随着企业生产工艺向着现代化、大型化的方向发展,企业内部1人或几人的安全管理团队很难开展覆盖式的安全监察活动,直接导致了企业安全管理上的短板,据此优质高效的安全监督检查服务成为企业的“刚需”。

安全监督检查是第三方机构派遣专家团队针对企业、行业或地区等单位的安全生产状况进行的检查,以确保所差企业在安全生产法律法规的执行和落实。安全监督检查的引入,不仅为企业安全管理人员提供了独立专业、客观、公正的安全监管服务,同时也显著提升了企业安全检查和深度,推出后受到了企业的广泛认可。

➤ 服务内容介绍



(一) 安全检查服务内容

1.企业安全内业检查《制度规范性检查、安全责任组织集体、安全生产制度及操作规范建议和执行情况、从业人员安全生产技能知识培训教育情况、安全生产管理机构人员配置情况等》。



图1 制度规范性检查



图2 员工安全技能考核

2. 专项检查服务:按照客户的要求,依照相关法律法规及企业管理规范,对企业某一领域安全管理情况开展专项检查服务。包含防高空坠落专项检查、特种设备专项检查、用电安全(电气安全)专项检查、职业健康安全专项检查、燃气安全检查、食堂宿舍等场所用电用火安全检查、有限空间安全检查等等。



图3 消防安全专项检查



图4 有限空间专项检查

3. 季节性安全检查服务

针对气候特点(如夏季、冬季、雨季、风季等)可能对企业安全生产带来安全危害而提供的安全检查服务。



图5 冬季安全专项检查



图6 夏季安全专项检查

4. 节假日安全检查

在重大节日或政治活动日以防止生产人员思想放松、纪律松懈,预防安全事故隐患而提供的安全检查服务。



图7 春节安全专项检查

(二) 建筑企业服务内容

因建筑业企业安全管理面临着作业内容多变、生产岗位不固定、流动作业多、作业环境不断变换等特点。对安全监督检查工作有着特殊需求,为此除上述服务内容外,额外提供下列专属服务项目。

01 工程安全资料审核;

05 模板支撑专项检查;

02 基坑支护与临边、临水、临崖防护安全专项检查;

06 办公区、生活区综合专项检查;

03 塔吊、脚手架、楼内施工升降机、物料提升机、施工吊篮等设备设施专项安全检查;

07 冬、雨季安全隐患排查;

04 施工现场临时用电检查;

08 其他安全隐患排查。

➤ 安全检查的优势

(一) 专业检查人员保障安全检查科学性

中建协认证中心多年来通过与安全生产监管部门和有关安全生产的科研机构和院校的专家合作,通过众多行业的安全标准编写、现场安全检查工作与各行业专家取得合作。目前公司构建了完备的安全专家体系。可以根据企业要求,派遣领域内专家提供服务。以下简要罗列专家老师部分情况。





|| 朱俞华

安全体系审核专家 食品工程高级工程师 近20年食品行业安全工作经历。8年职业健康安全管理体系工作经历，多部行业标准编纂人。熟悉食品行业工艺流程，安全管理体系、员工行为。

参加了中粮粮谷、蒙牛、中国纺织、生物科技、中国茶叶双预防咨询工作备受好评。



|| 鲍晓红

中建总公司安全专家 中国建筑业协会质量专家 30年工作经历，其中有23年主管经验。熟悉房地产和建筑施工单位的企业管理、流程管理、工程建设项目质量和安全管理，有较强的组织能力。多次参加中建总公司内控和体系检查、项目达标检查和万达专项审计检查。



|| 史玉亮

安全标准化专家，从事安全管理咨询(安全生产标准化、安全文化等技术工作)工作17年，国家注册安全工程师、技术工程师，北京市二级标准化评审员。多次作为事故专家组成员参与事故调查，2017年作为市局专家组成员对顺义区国资委、体育局等行管部门和行管企业进行安全专项检查和督导工作。



|| 张雪中

CTC国检集团安全与环保科学研究院院长，应急管理部第五届建材安全生产专家组组长，中安协安全生产科技奖评审专家，国家安委办安全生产大检查专家组成员，安全生产标准化基本规范GB/T 33000主要起草人。



|| 赵佑铭

电气、消防高级工程师，曾任吉林省石油化工设计研究院主任，吉林省应急管理厅专家，参加中建协认证中心组织的中粮双重预防机制建设的内部培训和E-Learning系统中相关知识的学习，参加中粮2020年生化包装、生化天科、粮谷江西米业、中可内蒙古、中可华北等双重预防咨询辅导工作。



|| 孙华山

国家安全生产监督管理局安全专家、国家石油化工联合会安全环保专家，国家能源集团公司宁夏煤业有限责任公司发展改革与经济技术委员会调研员，擅长化工安全管理，近40年化工安全及管理经验。

(二) 全面安全排查保障安全检查有效性

一般情况下,企业内部安全检查的时间和过程比较短,同时受到企业N内人员专业度影响。容易导致安全隐患的漏检和误判,中建协认证中心以近30年安全检查经验为基准,对企业现场实施专业性,全覆盖式的安全检查,使得企业安全问题无处遁形。



图8 安全检查现场

4	物料搬运系统	20
---	--------	----

<p>1、斗式提升机应符合下列要求:</p> <p>①应在机头处设置:机头的进料位置应设置防撞口,且应机头出口应设置防撞口。</p> <p>②应在机头处设置:机头的进料位置应设置防撞口,且应机头出口应设置防撞口。</p> <p>③应在机头处设置:机头的进料位置应设置防撞口,且应机头出口应设置防撞口。</p> <p>④应在机头处设置:机头的进料位置应设置防撞口,且应机头出口应设置防撞口。</p> <p>⑤应在机头处设置:机头的进料位置应设置防撞口,且应机头出口应设置防撞口。</p> <p>⑥应在机头处设置:机头的进料位置应设置防撞口,且应机头出口应设置防撞口。</p> <p>⑦应在机头处设置:机头的进料位置应设置防撞口,且应机头出口应设置防撞口。</p> <p>⑧应在机头处设置:机头的进料位置应设置防撞口,且应机头出口应设置防撞口。</p> <p>⑨应在机头处设置:机头的进料位置应设置防撞口,且应机头出口应设置防撞口。</p> <p>⑩应在机头处设置:机头的进料位置应设置防撞口,且应机头出口应设置防撞口。</p>	<p>《粮食加工、储运系统粉尘防爆安全规程》GB17440-2008 第5.2.2.1条、第5.2.2.2条、第5.2.2.3条</p> <p>《物料加工系统粉尘防爆安全规程》GB 19091-2009 第5.2条、第5.5条</p> <p>《粮油机械斗式提升机》GB/T 37619-2019 第7.4.4-7.4.6条</p> <p>《提升输送机安全规范》GB40159-2021 第3.1.2条</p> <p>《提升输送机》GB/T 19366-2021 第5.2.1条、第5.2.2条、第5.2.3条、第5.2.4条、第5.2.5条</p> <p>《提升输送机 提升输送机》JB/T 11934-2014 第6.1条、第6.4条</p> <p>《粮食加工、储运系统粉尘防爆安全规程》GB 17440-2008 第5.2.2.1条、第5.2.2.2条、第5.2.2.3条</p> <p>《物料加工系统粉尘防爆安全规程》GB 19091-2009 第5.2条、第5.5条</p> <p>《粮油机械斗式提升机》GB/T 37619-2019 第7.4.4-7.4.6条</p> <p>《提升输送机安全规范》GB40159-2021 第3.1.2条</p> <p>《提升输送机》GB/T 19366-2021 第5.2.1条、第5.2.2条、第5.2.3条、第5.2.4条、第5.2.5条</p> <p>《提升输送机 提升输送机》JB/T 11934-2014 第6.1条、第6.4条</p> <p>《粮食加工、储运系统粉尘防爆安全规程》GB 17440-2008 第5.2.2.1条、第5.2.2.2条、第5.2.2.3条</p>
--	--

图9 中粮粮粉尘专项检查(斗式提升机)检查项



图10 专家现场问询员工



图11 专家讲解检查结果

(三) 企业直接指派保障安全检查真实性

为确保服务质量和效率,我方将组建项目服务团队,开展内部学习培训,熟悉中粮集团相关标准、文件要求,统一工作思路和标准。组织专家团队,赴企业进行初步调研,制定服务规划,根据项目内容成立相应专项工作小组,开展专项检查诊断服务指导;并在现场服务中与企业做好分工和配合,对相关工作成果进行交流和沟通,以提高工作效率。

中建协认证中心在开展安全检查过程中承诺,依照法律法规及企业自身规定进行安全检查,以帮助企业安全水平提升为第一要务,对检查结果的真实性负责。

➤ 检查方法及流程

安全监督检查与咨询服务主要采取专家团队的模式对项目建设全过程进行检查。主要检查方法及流程如下。



典型案例

(一) 中粮生化能源(肇东)有限公司安全检查

中粮生化能源(肇东)有限公司1993年成立,现有员工1119人,以玉米为主要原料,通过生物工程技术生产燃料酒精、食用酒精、DDGS、玉米油、食用级二氧化碳等产品,年加工转化玉米120万吨,总资产22.4亿元人民币,厂区占地面积115万平方米,年销售收入29亿元。



图7 (肇东)安全检查成果及现场实拍图

中粮生化能源(肇东)有限公司2023年3月,为强化体系与日常工作的接轨,真正做到精准施控、靶向施策,确保风险可知、可控,委托北京中建协认证中心前往企业开展系统性安全检查。

(二) 北京祥云小镇安全管理风险诊断评估

中粮祥云小镇位于北京市顺义区空港街区安泰大街9号,项目依托项中央别墅区与北京临空经济核心区两大板块,占地20万平方米。



图8 北京祥云小镇安全检查成果及现场实拍图

2023年4月7日北京中建协认证中心有限公司专家费学威、庞继栓两位专家对中粮集团祥云小镇的现场安全管理情况进行检查,重点从管理制度、员工行为、设备设施、安全保障以及相关方管理等方面。



中國建築工程總公司
CHINA STATE CONSTRUCTION ENGRG. CORP.



中国中铁



中国中化集团公司
SINOCHEM GROUP



中国交通建设
CHINA COMMUNICATIONS CONSTRUCTION



中国中冶



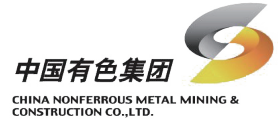
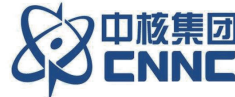
中国建材



中国铁建



国机集团



中国有色集团
CHINA NONFERROUS METAL MINING & CONSTRUCTION CO.,LTD.



中信集團
CITIC Group



中国石油



透洋國際建設有限公司
OCEAN CONSTRUCTION INTERNATIONAL CORPORATION



北京建工
BEIJING CONSTRUCTION ENGINEERING GROUP



上海建工



陕建集团
SHAANJIAN GROUP



湖南建工集团



中国特种设备检测研究院



中国建筑科学研究院



中国建筑标准设计研究院



苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司



同济大学建筑设计研究院



上海市核工程设计研究院



中糧
COFCO



三元食品
SANYUAN



五糧液集團

vanke 万科



燕莎友誼商城
YOUYI SHOPPING CITY



北京大學
PEKING UNIVERSITY



清華大學
Tsinghua University



中國傳媒大學



北京香格里拉飯店
Shangri-La hotel



QETDZ
秦皇島經濟開發區

中心部分认证企业 | Part of JCC Certified Enterprises



联合国工业发展组织



中国国际经济技术交流中心



欧洲投资银行



北京2022年冬奥会和冬残奥会组织委员会



欧洲建筑工业化联盟



北京奥林匹克公园管理委员会



中国认证认可协会



浙江省建筑业管理局



buildingSMART 中国分部



中国工程建设标准化协会



国际 WELL 建筑研究院



上海品牌国际认证联盟



德国可持续建筑委员会



欧洲高品质混凝土预制构件联盟

中建一局集团建设发展有限公司
 中建三局第二建设工程有限责任公司
 中国建筑第六工程局有限公司
 中国建筑第八工程局有限公司
 中建海峡建设发展有限公司
 中信建设有限责任公司
 中铁一局集团有限公司
 中铁二局股份有限公司
 中铁六局集团有限公司
 中铁八局集团有限公司
 中铁九局集团有限公司
 中铁电气化局集团有限公司
 中铁十六局集团有限公司
 中铁北京工程局集团有限公司
 华润建筑有限公司

中国冶金科工集团有限公司
 中国一冶集团有限公司
 七冶建设有限责任公司
 中国十五冶金建设集团有限公司
 中国二十冶集团有限公司
 上海宝冶集团有限公司
 中国机械工业建设集团有限公司
 中国有色金属建设股份有限公司
 中国石油工程建设有限公司
 中化二建集团有限公司
 中国核工业华兴建设有限公司
 中国铁建港航局集团有限公司

北京建工集团有限责任公司
 上海建工集团股份有限公司
 重庆建工集团股份有限公司
 陕西建工集团有限公司
 湖南建工集团有限公司
 中国华西企业股份有限公司
 福建建工集团有限责任公司
 甘肃省建设投资（控股）集团总公司
 河北建设集团股份有限公司
 黑龙江省建工集团有限责任公司
 海南建设工程股份有限公司
 辽宁建工集团有限公司
 吉林建工集团有限公司
 江苏省苏中建设集团股份有限公司
 江苏扬建集团有限公司
 通号工程局集团有限公司

山西四建集团有限公司
 成都建筑工程集团总公司
 武汉建工集团股份有限公司
 红旗渠建设集团工程建设有限公司
 北京奥林匹克公园管理委员会
 石家庄市建设工程质量监督管理站
 秦皇岛经济技术开发区管理委员会
 华北石油管理局
 北京大学
 中国传媒大学
 四川省宜宾五粮液集团有限公司
 北京燕莎友谊商城有限公司
 北京香格里拉饭店有限公司
 新世界（沈阳）房地产物业管理有限公司
 北京北辰实业股份有限公司国家会议中心
 北京天星调良国际马术俱乐部有限公司
 中国城市建设研究院有限公司
 上海核工程研究设计院
 新疆石油工程设计有限公司
 中冶东方工程技术有限公司
 上海市机电设计研究院有限公司
 中建装饰设计研究院有限公司
 中国建筑东北设计研究院有限公司
 中铁第五勘察设计院集团有限公司
 成都市市政工程设计研究院
 中铁二局集团勘测设计院有限责任公司
 辽宁省建筑设计研究院有限责任公司
 湖南省建筑工程集团设计研究院
 苏州建筑装饰设计研究院有限公司
 河南省建设工程设计有限责任公司
 河南省城乡建筑设计院有限公司

中国建筑装饰集团有限公司
 苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司
 浙江亚厦装饰股份有限公司
 吉林省煤炭地质调查总院
 吉林建院工程建设监理咨询有限公司
 上海宝钢工程咨询有限公司
 中建安装工程有限公司
 山西省工业设备安装有限公司
 本溪钢铁（集团）机电安装工程有限公司
 上海市建设工程机电设备有限公司
 陕西华山路桥集团有限公司
 江苏省第一建筑安装股份有限公司

.....

▶ 专家介绍

中建协认证中心多年来通过与安全生产监管部门和有关安全生产的科研机构 and 院校的专家合作, 通过众多行业的安全标准编写、现场安全检查工作与各行业专家取得合作。目前公司构建了完备的安全专家体系。以下简要罗列专家老师部分情况。

序号	姓名	证书	职称	擅长领域
1	鲍晓红	注册安全工程师	中级工程师	建筑、防尘防毒、安全评价、安全文化建设
2	张增彪	职业健康安全管理体系 高级审核员	高级工程师	三项岗位培训
3	冯波	注册安全工程师	中级工程师	建筑、安全领域
4	陈建国	注册安全工程师	高级工程师	土建结构
5	屠孝军	注册安全工程师	高级工程师	建筑工程管理
6	袁汉堂	注册安全工程师	高级工程师	建筑、机械
7	龚月波	OHSMS高级审核员	高级工程师	建筑企业质量安全管理
8	张增彪	建造师、监理工程师	工程师	质量安全管理



JCC CERTIFICATION

三十而立 助力高质量发展

公司地址：北京市朝阳区南湖东园 122 号博泰国际大厦 A 座 20 层

总 部：(86) 010-64750088

市 场 部：(86) 010-84786698

研发中心：(86) 010-64750088-866

客户服务：(86) 010-84786696

传 真：(86) 010-64719019

网 址：www.jccchina.org



JCC服务号



JCC订阅号



质量研究院
在线教育平台