

# 幼儿园活动教案表格 幼儿园活动教案(精选8篇)

在现代社会中，人们面临着各种各样的任务和目标，如学习、工作、生活等。为了更好地实现这些目标，我们需要制定计划。计划可以帮助我们明确目标，分析现状，确定行动步骤，并制定相应的时间和资源分配。下面是小编为大家带来的计划书优秀范文，希望大家可以喜欢。

## 锅炉工工作计划篇一

一、指导思想

二、安全环保目标：

- 1、年度内死亡以上生产安全事故为零；
- 2、年度内不发生重伤及以上人身事故；
- 3、年度内不发生重大及以上设备事故；
- 4、年度内不发生误操作事故；
- 5、年度内不发生重大环境污染事故；
- 6、年度内不发生重大及以上火灾事故；
- 7、年度内不发生重大交通事故；
- 8、污染废弃物分类收集、达标排放“三废一噪”。

（一）认真落实安全生产责任制，大力加强安全机制建设，制定有效的安全生产激励和约束制度。凡事有章可循，凡事

有据可查，凡事有人监督的局面，真正建立起全员、全方位、全过程的安全管理体系。

- 1、修订、完善发电厂各项安全规章制度。
- 2、总结经验教训，研讨管理工作新方法和新手段，推行安全生产全过程管理。
- 3、对现场的规程全面清查，完善工艺标准。
- 4、积极完善安全设施标准化工作，完善生产现场的安全设施、安全标志。
- 5、进一步规范缺陷管理，及时发现和消除设备缺陷，提高机组带负荷能力。
- 6、加强化学危险品、易燃易爆物品的规范管理。
- 7、坚持“应修必修、修必修好”的原则，结合设备系统的实际情况，认真分析合理安排好检修计划。
- 8、加强小修现场的安全、质量全过程监督管理。

（三）大力加强生产现场的安全管理，夯实管理基础。

加强对人和物两方面的安全管理，达到预见问题、防微杜渐的效果，从而保证安全生产。

- 1、进一步完善现场作业标准，推广标准化作业。
- 2、继续加强现场定制管理，保证作业现场布置安全合理。
- 3、深入持久的开展反习惯性违章工作，严格违章曝光和考核。

4、认真做好生产作业现场的安全监督检查工作。

（四）防患于未然，深入开展危险点分析和风险分析。

（五）认真做好噪声治理和污水排放工作。

（六）加大安全培训力度，提高员工安全意识。

发电厂

## 锅炉工工作计划篇二

落实分公司hse管理要求；辨识各类安全隐患，落实各项安全措施；推进作业现场安全标准化的执行，确保安全生产。

2、有无事故隐患的存在；

3、各类安全、消气防设施的完备性；

4、个人劳动防护用品的配备及使用的合规性；

5、施工机具的安全完好性；

6、个人作业行为的合规性；

7、各单位安全计划的实施情况。

1、日常检查：做到每天至少两次现场巡检；

5、综合性检查：以落实岗位安全责任制为重点，各专业共同参与的全面检查，同时进行隐患排查。公司级综合性检查由安环部组织，各相关专业共同参与，每月进行一次。各属地综合检查有属地主管组织，属地内各专业参与，每月最少进行一次。

2、对重点部位、风险作业、关键装置要重点检查；

3、为使检查工作更加规范，综合性检查、节前检查、施工现场、季节性检查要制定检查表。对检查出的问题整改情况进行汇总跟踪整改，形成闭环管理。

1、有关法律法规、标准、规程、规范及规定；

2、公司【绩效测量和监视管理程序】；

3、承包商安全管理规定、特种作业管理制度等；

4、事故案例经验教训。 六、检查人员

综合性检查、季节性检查、节日前检查、专项检查由安环部组织、督促有关部门及专业相关人员进行检查；日常检查由安环部有关人员进行。

## 锅炉工工作计划篇三

认真贯彻党的十七届三中全会和中央经济工作会议精神，深入贯彻落实科学发展观，坚持安全发展的指导原则，坚持安全第一，预防为主，综合治理的方针。

以《安全生产法》等有关法律法规和标准规程为依据，以隐患排查治理为重点，标本兼治，突出重点，依法治理，夯实基础，提高水平，促进全村安全生产形势持续稳定，为全村经济又好又快发展创造安全稳定的环境。

通过深入开展安全生产治理行动，促进安全生产责任制落实，强化安全生产监管工作，治理纠正违规违章行为，狠抓隐患排查治理，切实解决安全生产薄弱环节和突出问题，推进安全标准化建设，实施分类监管，防止一般生产安全事故的发生，杜绝重特大生产安全事故发生，促进全村安全生产形势

持续稳定。

(1)加强领导，精心组织。成立安全生产工作领导小组，实行领导岗位责任制，认真落实单位一把手负责制和企业法定代表人负责制，任务层层分解，责任落实到人。

(2)坚持每季度召开一次安全例会，且有工作记录。

(3)坚持重点部门每月检查一次，且有值班、检查记录。

(4)全面落实安全生产责任制，与本村职责范围内的下属单位、企业签订安全生产目标管理责任状。

(5)认真履行安全生产职责，抓好安全生产宣传教育的专项整治工作。

加强对安全隐患部位的整改工作。重点是加强对危险化学品、烟花爆竹、道路交通、水上运输、村属企业的管理，突出重点时段、重点部位的日常检查，做到横向到边、纵向到底，不留死角，全面加强管理，努力减少一般生产安全事故，杜绝重特大事故发生。

\*\*村民委员会

\*\*\*\*年\*月\*\*日

## 锅炉工工作计划篇四

第一条根据《中华人民共和国中外合资经营企业法》，中国公司(以下简称甲方)与 国 公司(以下简称乙方)于 年 月 日在中国 签订的建立合资经营 有限责任公司合同(以下简称合营公司)，制订本公司章程。

第二条合营公司名称为 有限责任公司。

外文名称为：

合营公司的法定地址为： 省 市 路 号。

第三条甲、乙双方的名称、法定的地址为：

甲方：中国 公司

省 市 路 号。

乙方： 国 公司

国 。

第四条合营公司为有限责任公司。

第五条合营公司为中国法人，受中国法律管辖和保护。其一切活动必须遵守中国的法律、法令和有关条例规定。

## 第二章宗旨、经营范围

第六条合营公司宗旨为：使用先进技术，生产和销售 产品，达到 水平，获取甲乙双方满意的经济利益。（注：每个合营企业都可以根据自己的特点写。）

第七条合营公司经营范围为：设计、制造和销售 产品以及对销售后的 产品进行维修服务。

第八条合营公司生产规模为：

年（表示量的单位）

年

年

第九条合营公司向国内、外市场销售其产品，其销售比例如下：

年：出口占百分之 ；

中国内销售占百分之 。

年：出口占百分之 ；

中国内销售占百分之 。

(注：销售渠道、方法、责任可根据各自情况而定。)

### 第三章投资总额和注册资本

第十条合营公司的投资总额为人民币 元。

合营公司注册资本为人民币 元。

第十一条甲、乙方出资如下：

甲方：认缴出资额为人民币 元，占注册资本百分之 。

其中：现金 元；

机械设备 元；

厂房 元；

土地使用权 元；

工业产权 元；

其它 元。

乙方：认缴出资额为人民币 元，占注册资本百分之 。

其中：现金 元；

机械设备 元；

工业产权 元；

其它 元。

第十二条甲、乙方应按合同规定的期限缴清各自出资额。

第十三条甲、乙方缴付出出资额后，经合营公司聘请在中国注册的会计师验资，出具验资报告后，由合营公司据此发给出资证明书。出资证明书主要内容是：合营公司名称、成立日期、合营者名称及出资额、出资日期，发给出资证明书日期等。

第十四条合营期内，合营公司不得减少注册资本数额。

第十五条任何一方转让其出资额，不论全部或部分，都须经另一方同意。一方转让时，另一方有优先购买权。

第十六条合营合同注册资本的增加、转让，应由董事会一致通过后，并报原审批机构批准，向原登记机构办理变更登记手续。

(1) 这是为拟设立的中外合资企业提供的章程参考格式。合资企业应根据合资企业的合同及合资企业经营管理的不要求和条件填写，或增减或改写有关条款。

(2) 中外合资经营企业章程参考格式：

中外合资经营企业章程(参考格式)

第一条根据《中华人民共和国中外合资经营企业法》，中国公司(以下简称甲方)与 国 公司(以下简称乙方)于 年 月 日在中国 签订的建立合资经营 有限责任公司合同(以下简称合营公司)，制订本公司章程。

第二条合营公司名称为 有限责任公司。

外文名称为：

合营公司的法定地址为： 省 市 路 号。

第三条甲、乙双方的名称、法定的地址为：

甲方：中国 公司

省 市 路 号。

乙方： 国 公司

国 。

第四条合营公司为有限责任公司。

第五条合营公司为中国法人，受中国法律管辖和保护。其一切活动必须遵守中国的法律、法令和有关条例规定。

## 第二章宗旨、经营范围

第六条合营公司宗旨为：使用先进技术，生产和销售 产品，达到 水平，获取甲乙双方满意的经济利益。(注：每个合营企业都可以根据自己的特点写。)

第七条合营公司经营范围为：设计、制造和销售 产品以及对销售后的 产品进行维修服务。

第八条合营公司生产规模为：

年（表示量的单位）

年

年

第九条合营公司向国内、外市场销售其产品，其销售比例如下：

年：出口占百分之 ；

中国内销售占百分之 。

年：出口占百分之 ；

中国内销售占百分之 。

（注：销售渠道、方法、责任可根据各自情况而定。）

### 第三章投资总额和注册资本

第十条合营公司的投资总额为人民币 元。

合营公司注册资本为人民币 元。

第十一条甲、乙方出资如下：

甲方：认缴出资额为人民币 元，占注册资本百分之 。

其中：现金 元；

机械设备 元；

厂房 元；

土地使用权 元；

工业产权 元；

其它 元。

乙方：认缴出资额为人民币 元，占注册资本百分之 。

其中：现金 元；

机械设备 元；

工业产权 元；

其它 元。

第十二条甲、乙方应按合同规定的期限缴清各自出资额。

第十三条甲、乙方缴付出出资额后，经合营公司聘请在中国注册的会计师验资，出具验资报告后，由合营公司据此发给出资证明书。出资证明书主要内容是：合营公司名称、成立日期、合营者名称及出资额、出资日期，发给出资证明书日期等。

第十四条合营期内，合营公司不得减少注册资本数额。

第十五条任何一方转让其出资额，不论全部或部分，都须经另一方同意。一方转让时，另一方有优先购买权。

第十六条合营合同注册资本的增加、转让，应由董事会一致通过后，并报原审批机构批准，向原登记机构办理变更登记手续。

(1) 这是为拟设立的中外合资企业提供的章程参考格式。合资企业应根据合资企业的合同及合资企业经营管理的不具体要求和条件填写，或增减或改写有关条款。

(2) 中外合资经营企业章程参考格式：

中外合资经营企业章程(参考格式)

第一条根据《中华人民共和国中外合资经营企业法》，中国公司(以下简称甲方)与 国 公司(以下简称乙方)于 年 月 日在中国 签订的建立合资经营 有限责任公司合同(以下简称合营公司)，制订本公司章程。

第二条合营公司名称为 有限责任公司。

外文名称为：

合营公司的法定地址为： 省 市 路 号。

第三条甲、乙双方的名称、法定的地址为：

甲方：中国 公司

省 市 路 号。

乙方： 国 公司

国 。

第四条合营公司为有限责任公司。

第五条合营公司为中国法人，受中国法律管辖和保护。其一切活动必须遵守中国的法律、法令和有关条例规定。

第二章宗旨、经营范围

第六条合营公司宗旨为：使用先进技术，生产和销售 产品，达到 水平，获取甲乙双方满意的经济利益。（注：每个合营企业都可以根据自己的特点写。）

第七条合营公司经营范围为：设计、制造和销售 产品以及对销售后的 产品进行维修服务。

第八条合营公司生产规模为：

年（表示量的单位）

年

年

第九条合营公司向国内、外市场销售其产品，其销售比例如下：

年：出口占百分之 ；

中国内销售占百分之 。

年：出口占百分之 ；

中国内销售占百分之 。

（注：销售渠道、方法、责任可根据各自情况而定。）

### 第三章投资总额和注册资本

第十条合营公司的投资总额为人民币 元。

合营公司注册资本为人民币 元。

第十一条甲、乙方出资如下：

甲方：认缴出资额为人民币 元，占注册资本百分之 。

其中：现金 元；

机械设备 元；

厂房 元；

土地使用权 元；

工业产权 元；

其它 元。

乙方：认缴出资额为人民币 元，占注册资本百分之 。

其中：现金 元；

机械设备 元；

工业产权 元；

其它 元。

第十二条甲、乙方应按合同规定的期限缴清各自出资额。

第十三条甲、乙方缴付出出资额后，经合营公司聘请在中国注册的会计师验资，出具验资报告后，由合营公司据此发给出资证明书。出资证明书主要内容是：合营公司名称、成立日期、合营者名称及出资额、出资日期，发给出资证明书日期等。

第十四条合营期内，合营公司不得减少注册资本数额。

第十五条任何一方转让其出资额，不论全部或部分，都须经

另一方同意。一方转让时，另一方有优先购买权。

第十六条合营合同注册资本的增加、转让，应由董事会一致通过后，并报原审批机构批准，向原登记机构办理变更登记手续。

(1) 这是为拟设立的中外合资企业提供的章程参考格式。合资企业应根据合资企业的合同及合资企业经营管理的不具体要求和条件填写，或增减或改写有关条款。

(2) 中外合资经营企业章程参考格式：

中外合资经营企业章程(参考格式)

第一条根据《中华人民共和国中外合资经营企业法》，中国公司(以下简称甲方)与 国 公司(以下简称乙方)于 年 月 日在中国 签订的建立合资经营 有限责任公司合同(以下简称合营公司)，制订本公司章程。

第二条合营公司名称为 有限责任公司。

外文名称为：

合营公司的法定地址为： 省 市 路 号。

第三条甲、乙双方的名称、法定的地址为：

甲方：中国 公司

省 市 路 号。

乙方： 国 公司

国 。

第四条合营公司为有限责任公司。

第五条合营公司为中国法人，受中国法律管辖和保护。其一切活动必须遵守中国的法律、法令和有关条例规定。

## 第二章宗旨、经营范围

第六条合营公司宗旨为：使用先进技术，生产和销售 产品，达到 水平，获取甲乙双方满意的经济利益。（注：每个合营企业都可以根据自己的特点写。）

第七条合营公司经营范围为：设计、制造和销售 产品以及对销售后的 产品进行维修服务。

第八条合营公司生产规模为：

年（表示量的单位）

年

年

第九条合营公司向国内、外市场销售其产品，其销售比例如下：

年：出口占百分之 ；

中国内销售占百分之 。

年：出口占百分之 ；

中国内销售占百分之 。

（注：销售渠道、方法、责任可根据各自情况而定。）

### 第三章投资总额和注册资本

第十条合营公司的投资总额为人民币 元。

合营公司注册资本为人民币 元。

第十一条甲、乙方出资如下：

甲方：认缴出资额为人民币 元，占注册资本百分之 。

其中：现金 元；

机械设备 元；

厂房 元；

土地使用权 元；

工业产权 元；

其它 元。

乙方：认缴出资额为人民币 元，占注册资本百分之 。

其中：现金 元；

机械设备 元；

工业产权 元；

其它 元。

第十二条甲、乙方应按合同规定的期限缴清各自出资额。

第十三条甲、乙方缴付出出资额后，经合营公司聘请在中国注

册的会计师验资，出具验资报告后，由合营公司据此发给出资证明书。出资证明书主要内容是：合营公司名称、成立日期、合营者名称及出资额、出资日期，发给出资证明书日期等。

第十四条合营期内，合营公司不得减少注册资本数额。

第十五条任何一方转让其出资额，不论全部或部分，都须经另一方同意。一方转让时，另一方有优先购买权。

第十六条合营合同注册资本的增加、转让，应由董事会一致通过后，并报原审批机构批准，向原登记机构办理变更登记手续。

甲方：

乙方：

年 月 日

## 锅炉工工作计划篇五

施工员岗位职责一、在项目经理领导下，负责项目部内部各施工班组之间施工进度的协调与安排，具有对班组指挥、工序协调、人员调度的能力。二、熟悉项目应执行的国家、行业、地方的规范、标准和施工工艺，了解公司各项管理程序、规定和定额。三、具备建设行政主管部门颁发的相应资格，具有对工程质量把握的能力，具有编制“单项施工技术方

案”、“技术核定”等技术文件的能力。四、经项目经理授权后，代表项目经理履行与外部的沟通和处理相关工作。五、协助项目经理：选择作业班组、签单/双包合同。六、负责对每一个分项进行一次以上的技术交底（通病与预防措施），当图纸变更应再进行“分项工程技术交底”，确定施工机具和检测设备。七、组织各班组在施工前对相关工程进行检查

验收，需要时发“工作联系单”。八、负责根据合同和现场具体情况，编制“项目进度总计划”报业主、监理。九、负责“工序管理”的策划、实施和“施工日记”。十、根据需求/计划的安排，召开专业分包会议，组织班组长认真核对图纸、放线，督促整改被查出的安全隐患、质量缺陷，组织对班组长、专业班组的培训。十一、根据“项目进度总计划”，合理安排班组、人员进、退施工现场，需要时，按时上报“月（周）进度计划”，负责安排各班组的工程进度和班组之间的沟通交流。十二、根据需要上报“月/周进度计划”，制定合理的材料采购计划；负责各种材料损耗(含甲供材)的控制。十三、负责项目部对外沟通、协调，落实有关事项。十四、落实项目经理交办的其他事项。

项目电气负责人岗位职责1在安全负责人领导下，负责施工现场所有设备、设施的安全用电，工作时必须穿绝缘电工鞋，严禁带电操作。2熟悉国家、行业、地方对施工现场临时用电的标准和规范，熟悉现场设备、手持电动工具、照明安全运行的各项规定。3熟悉公司有关安全的管理程序、规定和流程，了解施工工艺。4根据项目管理人员的配置，负责（参与）项目安全管理。5根据安全负责人划分的专项作业区域、合理分布、设置一、二级电箱，并对电箱做好编号、接零保护和电缆架空工作，严禁接零/接地混合使用，做好“临时用电验收记录”。6按照普通材料仓库、危险品仓库和员工宿舍的用电需求配置符合要求的用电器具、照明灯具、通道和夜间照明，既要保证安全，又要注意节约用电。7负责对本项目部检查合格的用电机具贴上标签，标签上注明：工地名称、检查日期、检查人姓名，并在“机具验收记录”中记录检测数据。10落实项目安全管理的前期策划中“施工用电管理方案”的各项工作。11根据工程进展需要，及时移动、调整电箱、电缆、照明灯具位置，满足施工需要。12负责每天进行现场巡视，对1、2、3级电箱进行测试，测试内容包括：三相电流是否平衡、电压是否正常、漏电开关能否正常工作、电气元件是否完好，做好测试记录。负责每天对用电线路下列内容进行检查：线路是否正常、电缆线是否发热、接地线是否良好、

接地线桩头是否固定、电线绝缘层是否破损,并做好检查记录。14负责按临时用电规范要求:检查电焊机一次电源进线长度不得超过5m□二次出线长度不得超过30m□移动用电设备的电源线中间不得有接头,固定设备金属外壳应有良好接地。15负责(参与)项目安全管理的过程控制工作。16分层、分区域切断电源,收好电缆、电箱,做好转场准备。17负责(参与)项目安全管理的竣工交付工作。

安全员岗位职责一、在项目经理领导下,负责现场安全生产、文明施工的管理工作,具备建设行政主管部门颁发的相应资格,是项目安全施工的直接责任人之一。二、熟悉项目应执行的国家、行业、地方有关安全、环保的规范和标准,掌握公司有关安全、环保的管理程序、规定,了解施工工艺。三、负责安全、环保管理的内外沟通和协调,对安全、环保的事故、事件负责。四、负责按规定要求设置办公室、普通材料仓库和堆放场地,保证通道畅通;选择通风、干燥、阴凉、隔离性良好的区域设置危险品仓库,落实责任人、灭火器、黄砂桶和防火标识。五、根据公司“安全、环保交底”的要求,负责现场宣传橱窗、管理标牌、标识等公司标准化工地的要求进行策划和布置。六、负责对各班组进行“安全、环保交底”、签定“安全、环保协议”、建立“保证人员名单”,对新进/换岗员工进行“三级教育”,身份证、操作证、特种作业证留存;需要时安排好后勤住宿、用水、用电。七、负责项目“环境因素识别、评价”,建立“项目重大环境因素及控制措施”。八、负责项目“危险源辩识、评价”,建立“项目重大风险及控制措施”。九、负责制定项目管理“安全、环保管理目标”和“安全、环保管理方案”。十、负责“临时用电验收”、“机具验收记录”、签定“临时用电协议”和“脚手架验收记录”。十一、负责按照“安全、环保管理目标”制定的方法、周期,进行检查,包括统一着装、安全帽、安全带的正确使用等,并对查出隐患的整改情况进行验证。十二、负责按照“安全、环保管理方案”制定的措施,跟踪落实情况,中型机具和脚手架挂牌使用,办理电焊作业“动火证”。十三、负责按照规定的周期,对a□b□c三级电箱

漏电保护器进行测试。十四、协助安全负责人对“安全、环保管理目标”完成情况做统计分析。十五、负责临边洞口护栏的设置和拆除、负责宣传栏张贴和更新、负责成品保护的检查和督促。十六、协助施工员，做好收尾阶段分区/分片/分层的安全文明管理和成品、半成品的保护工作。

钢筋工安全操作规程一、应根据不同作业项目，按规定正确穿戴劳动防护用品，二、检查使用的工具，机械设备是否完好，作业场所的环境是否整洁，对焊机四周的防火设备是否完善，电气设备的安装是否符合要求，双层作业中，检查下层作业的安全防护设施，确认均符合要求，完好可靠后，方可进行作业。三、多人抬运长钢筋时，负荷应均匀，起落、转、停和走行要一致，以防扭腰砸脚。上下传递钢筋，不得站在同一垂直线上。四、用吊机吊送钢筋时，选用的吊具应符合吊重量的安全规定，栓挂吊具捆绑钢筋应牢靠，位置应正确，并有信号员指挥，必要时还要栓溜绳。吊送钢筋时，基坑或模板内的人员应散开或离开，以免钢筋滑落或摆动伤人。五、绑扎墩（台）钢筋时，应先检查脚手架或平台栏杆等安全设施是否完善牢靠。如有缺陷应处理好后方可作业，在钢筋密集处作业时，钢筋绑扎与电焊尽量不要同时作业，确需同时作业时，应有防护措施，以防电弧光击伤眼睛或焊渣烧伤。六、绑扎新型结构时，应熟悉绑扎方案和工艺，以及安全操作规定，如果不明确时，可要求重新交底，不得盲目操作。七、起吊或绑扎钢筋靠近架空高压电线路时，应有隔离防护设施，以防钢筋接触电线而触电伤人。八、钢筋为易导电材料，因此，雷雨天气应停止露天作业，以防电击伤人。九、在高空进行钢筋绑扎作业时，应搭好作业平台或拴好安全带，安全带应挂在作业人员上方牢靠处。十、不得在绑扎好的钢筋或模板拉杆、支撑上行走和攀登，以防坠落伤人。十一、拉直钢筋，卡头要卡牢，地锚要结实牢固，拉筋沿线2m区域内禁止行人。十二、展开盘圆钢筋要一头卡牢，防止回弹。人工断料，工具必须牢固，打锤要站成斜角，注意扔锤区域内的人和物体。切断短于30cm的短钢筋，应用钳子夹牢，禁止用手把扶，并在外侧设置防护箱笼罩。十三、

绑扎基础钢筋时，应按设计规定摆放钢筋支架或马凳架起上部钢筋，不得任意减少支架或马凳。十四、冷拉钢筋要上好夹具，人员离开后再发开车信号。发现滑动或其它问题时，要先行停车，放松钢筋后，才能重新进行操作。

模板工安全操作规程一、作业前应认真检查模板、支撑等构件是否符合要求，钢模板有无严重锈蚀或变形，木模版及支撑材质是否合格。二、地面上的支模场地必须平整坚实，并同时排除现场的不安全因素。三、模板工程作业高度在2m和2m以上时，必须带好安全防护用品、必须设置安全防护设施。四、操作人员登高必须走人行梯道，严禁利用模板支撑攀登上下，不得在墙顶、独立梁及其他高处狭窄而无防护的模版面上行走。五、模板的立柱顶撑必须设牢固的拉杆，不得与门窗等不牢靠和临时物件相连接。模板安装过程中，不得间歇，柱头、搭头、立柱支撑、拉杆等必须安装牢固成整体后，作业人员才允许离开。六、基础及地下工程模板安装，必须检查基坑土壁边坡的稳定情况，基坑上口边沿1m内不得堆放模板及材料。向槽（坑）内运送模板构件时，严禁抛掷。七、拆模必须满足拆模时所需混凝土强度，经工程技术领导同意，不得因拆模而影响工程质量。八、拆模的顺序和方法。应按照先支后拆、后支先拆的顺序；先拆非承重模板，后拆承重的模板及支撑；在拆除用小钢模板支撑的顶板模板时，严禁将支柱全部拆除后，一次性拉拽拆除。已拆活动的模板，必须一次连续拆除完，方可停歇，严禁留下不安全隐患。九、拆模作业时，必须设警戒区，严禁下方有人进入。拆模作业人员必须在平稳牢固可靠的地方，保持自身平衡，不得猛撬，以防失稳坠落。十、严禁用吊车直接吊没有撬松动的模板，吊运大型整体模板时必须栓结牢固，且吊点平衡、吊装、运大模板时必须用卡环连接，就位后必须拉接牢固方可卸除吊环。十一、拆除的模板支撑等材料，必须边拆、边清、边运、边码垛。楼层高处拆下的材料，严禁向下抛掷。

架子工安全操作规程一、建筑登高作业（架子工），必须经

专业安全技术培训，考试合格，持特种作业操作证上岗作业。架子工的徒工必须办理学习证，在技工带领、指导下操作，非架子工未经同意不得单独进行作业。二、架子工必须经过体检，凡患有高血压、心脏病、癫痫病、晕高或视力不够以及不适合于登高作业的，不得从事登高架设作业。三、正确使用个人安全防护用品，必须着装灵便（紧身紧袖），在高处（2m以上）作业时，必须佩戴安全带与已搭好的立、横杆挂牢，穿防滑鞋。作业时精神要集中，团结协作、互相呼应、统一指挥、不得“走过档”和跳跃架子，严禁打闹玩笑、酒后上班。四、班组（队）接受任务后，必须组织全体人员，认真领会脚手架专项安全施工组织设计和安全技术措施交底，研讨搭设方法，明确分工，并派1名技术好、有经验的人员负责搭设技术指导和监护。五、风力六级以上（含六级）强风和高温、大雨、大雪、大雾等恶劣天气，应停止高处露天作业。风、雨、雪过后要进行检查，发现倾斜下沉、松扣、崩扣要及时修复，合格后方可使用。六、脚手架要结合工程进度搭设，搭设未完的脚手架，在离开作业岗位时，不得留有未固定构件和安全隐患，确定架子稳定。七、在带电设备附近搭、拆脚手架时，宜停电作业。在外电架空线路附近作业时，脚手架外侧边缘与外电架空线路的边线之间的最小安全操作距离不得小于4米。八、各种非标准的脚手架，跨度过大、负载超重等特殊架子或其他新型脚手架，按专项安全施工组织设计批准的意见进行作业。九、脚手架搭设到高于在建建筑物顶部时，里排立杆要低于沿口40~50mm，外排立杆高出沿口1~1.5m，搭设两道护身栏，并挂密目安全网。十、脚手架搭设、拆除、维修和升降必须由架子工负责，非架子工不准从事脚手架操作。

混凝土工安全操作规程一、工作前对使用的工具、运输道路、跳板、脚手架、模板支架等作业设施，必须进行安全检查，符合安全技术要求后方可作业。二、操作人员要注意上部吊运的灰斗、下部的钢筋和模板，以防碰撞、绊倒。三、浇注混凝土梁、柱、板等构件时，不准站在模板或支撑上，必须

站在脚手板上操作。四、操作振捣器的人员，必须戴好绝缘手套，振捣器的闸箱必须安装漏电保护器，闸箱与操作点的间距不得超过30米，拖地电缆线严禁碾压，若通过人行道路必须有安全防护措施。五、振捣器放在钢筋骨架上操作时，要严防电缆线被拉断、拉裂或被压在重物的下部。六、要经常检查振捣器电缆线有无破损、老化。外壳接地或接零保护设施如有松动和锈蚀，要立即进行检修。七、插入式振捣器要垂直使用，不准倾斜和碰钢筋，插入深度不准超过棒头长的四分之三，雨天作业要采取有效安全措施，振捣器电机要设防雨措施。严禁用振捣棒敲击料斗和其他物体。八、使用混凝土泵车浇注砼时，泵车操作人员必须严格检查钢管和软管的接头是否严密、破损、裂纹，卡子要扣紧。浇注过程中听从指挥。九、泵车操作人员与分灰人员协调一致，升、降不能过猛，摆动幅度不能过大。十、浇水养护时，要注意脚下障碍物，拉移水管时不准倒行走路。十一、养护浇水时，注意水不要浇在电气设备上和上方的电缆线上，防止触电伤人。