

项目部安全教育试卷

班组 _____ 姓名 _____ 成绩 _____

一、判断题：（每题 5 分，共 50 分）

1. 《建筑施工安全检查原则》（JGJ59—99）是强制性行业原则。
()

2. 死亡 15 人属于一级重大事故。
()

3. 遇大雾、大雨和六级大风时，严禁高处作业。
()

4. 高层建筑施工必须按规定配置灭火器材，可视详细状况不配置消防水源。
()

5. 工地安全员是施工现场的安全生产第一负责人。
()

6. 现场照明危险场所使用 36V 安全电压，尤其危险场所使用 24V 安全电压。
()

7. 安全目的管理中的目的是指安全达标和文明施工。 ()
8. 作业人员应从规定的通道上下,不得在阳台之间等非规定通道进行攀登,但可运用吊车臂架等施工设备进行攀登。 ()
9. 现场施工负责人应为机械作业提供道路、水电、临时机棚或停机场地等必须的条件,并消除对机械作业有妨碍或不安全的原因。夜间作业必须设置充足的照明。
()
10. 工地围墙高度一般道路为 2.5m,其他为 1.8m。 ()

二、选择题(每题 10 分,共 50 分)

- 1、发现火险 ()
- A. 赶紧拨打 119 B. 火势不大时先汇报领导,再进行补救
C. 火势较大无力扑救时,应立即拨打 119
- 2、新进场劳动者必须通过“三级”安全教育,即企业教育、()、班组教育。
- A. 技术教育 B. 专业教育 C. 项目教育
- 3、施工现场的“三违”是指:违章指挥、违章作业、()。据记录,70%以上事故是由于“三违”导致的。
- A. 违反操作规程 B. 违反有关规定 C. 违反劳动纪律

4、 《建筑法》规定：作业人员对（ ）的行为有权提出批评，有权检举和控告。

- A. 违反操作规程
- B. 影响安全生产
- C. 危及生命安全和人身安全

5、 工地发生伤亡事故时，应（ ）。

- A. 立即有组织地急救伤员
- B. 立即急救伤员并向上级汇报
- C. 有组织地急救伤员，保护事故现场，及时向上级和有关部门汇报事故

项目部安全教育试卷

班 组 _____ 姓 名 _____

成绩 _____

一、判断题：(每题 5 分，共 50 分)

1. 《建筑施工安全检查原则》（JGJ 59—99）是强制性行业原则。

(√)

2. 死亡 15 人属于一级重大事故。

(×)

3. 遇大雾、大雨和六级大风时, 严禁高处作业。

(√)

4. 高层建筑施工必须按规定配置灭火器材, 可视详细状况不配置消防水源。

(×)

5. 工地安全员是施工现场的安全生产第一负责人。 (×)

6. 现场照明危险场所使用 36 V 安全电压, 尤其危险场所使用 24V 安全电压。

(×)

7. 安全目的管理中的目的是指安全达标和文明施工。 (×)

8. 作业人员应从规定的通道上下, 不得在阳台之间等非规定通道进行攀登, 但可运用吊车臂架等施工设备进行攀登。 (×)

9. 现场施工负责人应为机械作业提供道路、水电、临时机棚或停机场地等必须的条件, 并消除对机械作业有妨碍或不安全的原因。夜间作业必须设置充足的照明。

(√)

10. 工地围墙高度一般道路为 2.5m, 其他为 1.8m。 (×)

二、选择题(每题 10 分, 共 50 分)

1、发现火险 (A)

A. 赶紧拨打 119 B. 火势不大时先汇报领导, 再进行补救
C. 火势较大无力扑救时, 应立即拨打 119

2、新进场的劳动者必须通过“三级”安全教育, 即企业教育、(C)、班组教育。

A. 技术教育 B. 专业教育 C. 项目教育

3、施工现场的“三违”是指: 违章指挥、违章作业、(C)。据记录, 70%以上事故是由于“三违”导致的。

A. 违反操作规程 B. 违反有关规定 C. 违反劳动纪律

4、《建筑法》规定: 作业人员对 (C) 的行为有权提出批评, 有权检举和控告。

A. 违反操作规程 B. 影响安全生产

C. 危及生命安全和人身安全

5、工地发生伤亡事故时, 应(C)。

A. 立即有组织地急救伤员 B. 立即急救伤员并向上级汇报

C. 有组织地急救伤员, 保护事故现场, 及时向上级和有关部门汇报事故

班组级安全教育试卷（泥工）

班组 _____ 姓名 _____ 成绩 _____

一、判断题：(每题 5 分，共 50 分)

1. 遇大雾、大雨和六级大风时, 严禁高处作业。
()
2. 作业人员应从规定的通道上下, 不得在阳台之间等非规定通道进行攀登, 但可运用吊车臂架等施工设备进行攀登。 ()
3. 支模、粉刷、砌墙等各工种进行上下立体交叉作业时, 不得在同一垂直方向上操作, 下层作业的位置, 必须处在依上层高度确定的也许坠落范围半径之外。不符合以上条件时, 严禁进行施工作业。
()
4. 高处作业时不准往下或往上乱抛材料和工具等杂物。
()
5. 建设工程安全应坚持“安全第一、防止为主”的工作方针, 贯彻国家法律、法规和各项规章制度。
()
6. 当生产任务赶上同安全生产发生矛盾时, 应服从施工进度。
()

7. 混凝土振捣器操作人员必须穿戴绝缘胶鞋和绝缘手套。()

8. 混凝土振捣器作业转移时, 电动机的导线应保持有足够的长度和松度。严禁用电源线拖拉振捣器。
()

9. 对刚进企业的新工人应接受劳动部门、企业、班组的三级安全教育。
()

10. 死亡 15 人属于一级重大事故。
()

二、选择题(每题 10 分, 共 50 分)

1、发现火险 ()

A. 赶紧拨打 119 B. 火势不大时先汇报领导, 再进行补救
C. 火势较大无力扑救时, 应立即拨打 119

2、新进场劳动者必须通过“三级”安全教育, 即企业教育、
()、班组教育。

A. 技术教育 B. 专业教育 C. 项目教育

3. 进入施工现场的人员, 胸前必须佩戴安全上岗证, 证明已经
()。

A. 办完入厂手续 B. 被本单位录取。
C. 接受过安全教育并且考试合格

4. 混凝土搅拌机在运转中, () ,搅拌机运转时,不准进行维修保养工作。

- A. 可以将工具伸入搅拌机筒内扒料 B. 不准出料
C. 不准将工具伸入搅拌机筒内扒料

5. 工地发生伤亡事故时, 应 ()。

- A. 立即有组织地急救伤员 B. 立即急救伤员并向上级汇报
C. 有组织地急救伤员, 保护事故现场, 及时向上级和有关部门汇报事故

班组级安全教育试卷 (泥工)

班组 _____ 姓名 _____ 成绩 _____

一、判断题: (每题 5 分, 共 50 分)

1. 遇大雾、大雨和六级大风时, 严禁高处作业。 (√)
2. 作业人员应从规定的通道上下, 不得在阳台之间等非规定通道进行攀登, 但可运用吊车臂架等施工设备进行攀登。 (×)
3. 支模、粉刷、砌墙等各工种进行上下立体交叉作业时, 不得在同一垂直方向上操作, 下层作业的位置, 必须处在依上层高度确

定的也许坠落范围半径之外。不符合以上条件时, 严禁进行施工作业。

(√) 4 . 高处作业时不准往下或往上乱抛材料和工具等杂物。

(√)

5 . 建设工程安全应坚持“安全第一、防止为主”的工作方针, 贯彻贯彻国家法律、法规和各项规章制度。

(√)

6 . 当生产任务赶上同安全生产发生矛盾时, 应服从施工进度。

(×)

7 . 混凝土振捣器操作人员必须穿戴绝缘胶鞋和绝缘手套。(√)

8 . 混凝土振捣器作业转移时, 电动机的导线应保持有足够的长度和松度。严禁用电源线拖拉振捣器。

(√)

9 . 对刚进企业的新工人应接受劳动部门、企业、班组的三级安全教 育 。

(×)

10 . 死亡 15 人属于一级重大事故。

(×)

二、选择题(每题 10 分, 共 50 分)

1、发现火险 (A)

A. 赶紧拨打 119 B. 火势不大时先汇报领导，再进行补救
C. 火势较大无力扑救时，应立即拨打 119

2、新进场的劳动者必须通过“三级”安全教育，即企业教育、
(C)、班组教育。

A. 技术教育 B. 专业教育 C. 项目教育

3. 进入施工现场的人员，胸前必须佩戴安全上岗证，证明已经
(C)。

A. 办完入厂手续 B. 被本单位录取。

C. 接受过安全教育并且考试合格

4. 混凝土搅拌机在运转中，(C)，搅拌机运转时，不准进行
维修保养工作。

A. 可以将工具伸入搅拌机筒内扒料 B. 不准出料

C. 不准将工具伸入搅拌机筒内扒料

5、工地发生伤亡事故时，应 (C)。

A. 立即有组织地急救伤员 B. 立即急救伤员并向上级汇报

C. 有组织地急救伤员，保护事故现场，及时向上级和有关部门
汇报事故

班组级安全教育试卷(钢筋工)

班 组 _____ 姓 名 _____

成绩 _____

一、判断题：(每题 5 分, 共 50 分)

1. 遇大雾、大雨和六级大风时, 严禁高处作业。 ()
2. 作业人员应从规定的通道上下, 不得在阳台之间等非规定通道进行攀登, 但可运用吊车臂架等施工设备进行攀登。 ()
3. 钢筋断料、配料弯料等工作应在地面进行, 不准在高空操作。 ()
4. 高处作业时不准往下或往上乱抛材料和工具等杂物。 ()
5. 建设工程安全应坚持“安全第一、预防为主”的工作方针, 贯彻国家法律、法规和各项规章制度。 ()
6. 当生产任务赶上同安全生产发生矛盾时, 应服从施工进度。 ()
7. 钢筋头子应及时清理, 成品、半成品堆放整洁, 并要有标色。 ()
8. 建筑用的钢筋按强度分有 I、II、III、IV 级钢筋。 ()

9. 对刚进企业的新工人应接受劳动部门、企业、班组的三级安全教 育 。

()

10. 死亡 15 人属于一级重大事故。

()

二、选择题（每题 10 分，共 50 分）

1、发现火险 ()

A. 赶紧拨打 119 B. 火势不大时先汇报领导, 再进行补救

C. 火势较大无力扑救时, 应立即拨打 119

2、新进场劳动者必须通过“三级”安全教育, 即企业教育、
()、班组教育。

A. 技术教育 B. 专业教育 C. 项目教育

3、混凝土柱保护层厚度的保证, 一般由 () 来实行。

A. 垫石子 B. 垫木块

C. 埋入 20 号铁丝的砂浆垫块绑在柱子钢筋上

4. 钢筋的冷处理是指对钢筋进行 (), 使其更好地发挥钢筋强度的潜力。

A. 冷拉、冷拔、冷扎三种措施 B. 冷拉、冷拔二种措施

C. 冷拉、冷拔、调直三种措施

5、 工地发生伤亡事故时,应()。

- A. 立即有组织地急救伤员 B. 立即急救伤员并向上级汇报
C. 有组织地急救伤员, 保护事故现场, 及时向上级和有关部门
汇报事故

班组级安全教育试卷（钢筋工）

班组 _____ 姓名 _____ 成绩 _____

一、判断题:(每题 5 分, 共 50 分)

1. 遇大雾、大雨和六级大风时, 严禁高处作业。 (√)
2. 作业人员应从规定的通道上下, 不得在阳台之间等非规定通道进行攀登, 但可运用吊车臂架等施工设备进行攀登。 (×)
3. 钢筋断料、配料弯料等工作应在地面进行, 不准在高空操作。 (√)
4. 高处作业时不准往下或往上乱抛材料和工具等杂物。 (√)
5. 建设工程安全应坚持“安全第一、防止为主”的工作方针, 贯彻贯彻国家法律、法规和各项规章制度。 (√)

6. 当生产任务赶上同安全生产发生矛盾时，应服从施工进度。

(×)

7. 钢筋头子应及时清理，成品、半成品堆放整洁，并要有标色。

(√)

8. 建筑用的钢筋按强度分有 I、II、III、IV 级钢筋。

(√)

9. 对刚进企业的新工人应接受劳动部门、企业、班组的三级安全教育。

(×)

10. 死亡 15 人属于一级重大事故。

(×)

二、选择题(每题 10 分，共 50 分)

1. 发现火险 (A)

A. 赶紧拨打 119 B. 火势不大时先汇报领导，再进行

补救 C. 火势较大无力扑救时，应立即拨打 119

2. 新进场的劳动者必须通过“三级”安全教育，即企业教育、

(C)、班组教育。

A. 技术教育 B. 专业教育 C. 项目教育

3. 混凝土柱保护层厚度的保证，一般由 (C) 来实行。

A. 垫石子 B. 垫木块

- C. 埋入 20 号铁丝的砂浆垫块绑在柱子钢筋上
4. 钢筋的冷处理是指对钢筋进行(A), 使其更好地发挥钢筋强度的潜力。
- A. 冷拉、冷拔、冷扎三种措施 B. 冷拉、冷拔二种措施
- C. 冷拉、冷拔、调直三种措施
5. 工地发生伤亡事故时, 应(C)。
- A. 立即有组织地急救伤员 B. 立即急救伤员并向上级汇报
- C. 有组织地急救伤员, 保护事故现场, 及时向上级和有关部门汇报事故

班组级安全教育试卷（架子工）

班组 _____ 姓名 _____ 成绩 _____

一、判断题：（每题 5 分，共 50 分）

1. 遇大雾、大雨和六级大风时, 严禁高处作业。 ()
2. 作业人员应从规定的通道上下, 不得在阳台之间等非规定通道进行攀登, 但可运用吊车臂架等施工设备进行攀登。 ()
3. 脚手架的外侧防护应设置 1.2m 高的防护栏杆和 18cm 高的

踢脚板，同步脚手架的外侧应张挂密目式安全网。

()

4. 高处作业时不准往下或往上乱抛材料和工具等杂物。

()

5. 建设工程安全应坚持“安全第一、预防为主”的工作方针，贯彻贯彻国家法律、法规和各项规章制度。 ()

6. 当生产任务赶上同安全生产发生矛盾时，应服从施工进度。

(

)

7. 钢管脚手架必须有良好的接地装置，接地电阻不不小于 4Ω 。

()

8. 钢管脚手架的立杆可搭接。

()

9. 对刚进企业的新工人应接受劳动部门、企业、班组的三级安全教育。

()

10. 悬挑式脚手架的外挑杆件与建筑构造不应连接。 ()

二、选择题(每题 10 分，共 50 分)

1. 发现火险 ()

- A. 赶紧拨打 119 B. 火势不大时先汇报领导, 再进行补救
C. 火势较大无力扑救时, 应立即拨打 119

2. 头层墙高度超过() 的二楼楼面周围, 以及无外脚手的高度超过 3. 2m 的楼层周围, 必须在外围架设安全平网一道。

- A. 3. 2 m B. 3 m C. 3. 5m

3. 脚手架必须设置纵、横扫地杆, 纵向扫地杆距离底座上皮不不小于() 。

- A. 15cm B. 20 cm C. 25cm

4. 防护栏杆必须自上而下用安全立网封闭, 或在栏杆下边设置严密固定的高度不低于() 的挡脚板或 40 cm 的挡脚笆。挡脚板与挡脚笆上如有孔眼, 不应不小于 25 mm。板与笆下边距离底面的空隙不应不小于 10mm。

- A. 30cm B. 18 cm C. 25 cm

5. 工地发生伤亡事故时, 应 ()。

- A. 立即有组织地急救伤员 B. 立即急救伤员并向上级汇报
C. 有组织地急救伤员, 保护事故现场, 及时向上级和有关部门汇报事故

班组级安全教育试卷（架子工）

班组 _____ 姓名 _____ 成绩 _____

一、判断题：（每题 5 分，共 50 分）

1. 遇大雾、大雨和六级大风时, 严禁高处作业。 (√)
2. 作业人员应从规定的通道上下, 不得在阳台之间等非规定通道进行攀登, 但可运用吊车臂架等施工设备进行攀登。 (×)
3. 脚手架的外侧防护应设置 1.2 m 高的防护栏杆和 18 cm 高的踢脚板, 同步脚手架的外侧应张挂密目式安全网。 (√)
4. 高处作业时不准往下或往上乱抛材料和工具等杂物。 (√)
5. 建设工程安全应坚持“安全第一、预防为主”的工作方针, 贯彻国家法律、法规和各项规章制度。 (√)
6. 当生产任务赶上同安全生产发生矛盾时, 应服从施工进度。 (×)
7. 钢管脚手架必须有良好的接地装置, 接地电阻不不小于 $4\ \Omega$ 。

(×)

8 . 钢 管 脚 手 架 的 立 杆 可 搭 接 。

(×)

9 . 对刚进企业的新工人应接受劳动部门、企业、班组的三级安全 教 育 。

(×)

10. 悬挑式脚手架的外挑杆件与建筑构造不应连接。

(×)

二、选择题(每题 10 分,共 50 分)

1. 发现火险 (A)

A. 赶紧拨打 119 B. 火势不大时先汇报领导, 再进行补救
C. 火势较大无力扑救时, 应立即拨打 119

2. 头层墙高度超过(A)的二层楼面周围, 以及无外脚手的高度超过 3. 2m 的楼层周围, 必须在外围架设安全平网一道。

A. 3. 2 m B. 3 m C. 3. 5 m

3. 脚手架必须设置纵、横扫地杆, 纵向扫地杆距离底座上皮不小于(B) 。

A. 15cm B. 20cm C. 25 cm

4. 防护栏杆必须自上而下用安全立网封闭,或在栏杆下边设置严密固定的高度不低于 (A) 的挡脚板或 40cm 的挡脚笆。挡脚板与挡脚笆上如有孔眼,不应不小于 25mm。板与笆下边距离底面的空隙不应不小于 10mm。

A. 30cm B. 18cm C. 25cm

5. 工地发生伤亡事故时,应 (C)。

A. 立即有组织地急救伤员 B. 立即急救伤员并向上级汇报

C. 有组织地急救伤员,保护事故现场,及时向上级和有关部门汇报事故

班组级安全教育试卷(木工)

班组 _____ 姓名 _____ 成绩 _____

一、判断题:(每题 5 分,共 50 分)

1. 遇大雾、大雨和六级大风时,严禁高处作业。

()

2. 作业人员应从规定的通道上下,不得在阳台之间等非规定通道进行攀登,但可运用吊车臂架等施工设备进行攀登。 ()

3. 悬空作业、支设高度在 3 m 以上的柱模板,四面应设斜撑,并应设置操作平台。 ()

4. 高处作业时不准往下或往上乱抛材料和工具等杂物。 ()

5. 建设工程安全应坚持“安全第一、预防为主”的工作方针,贯彻贯彻国家法律、法规和各项规章制度。 ()

6. 当生产任务赶上同安全生产发生矛盾时,应服从施工进度。 ()

7. 模板安装人员应站在工作台上操作,不准在模板横梁上行走,更不能在拉杆支撑上攀登上下。 ()

8. 拆模时必须设置警戒区域,并派专人进行监护。 ()

9. 对刚进企业的新工人应接受劳动部门、企业、班组的三级安全教育。 ()

10. 锯、刨机操作时采用单向开关,无人操作时应切断电源。

(
)

二、选择题(每题 10 分, 共 50 分)

1. 发现火险 ()

- A. 赶紧拨打 119 B. 火势不大时先汇报领导, 再进行补救
C. 火势较大无力扑救时, 应立即拨打 119

2. 模板的支柱必须放置在坚实处, 底部 ()

- A. 可用砖垫在支柱下 B. 可用小块短料、木楔垫在支柱下
C. 用木板垫实, 不准使用脆性材料

3. 安装模板时, 施工人员 ()。

- A. 可以站在模板上或在梁底模上行走, 不准站在钢筋上操作
B. 可以站在支撑杆上操作或上下
C. 不准站在模板或梁底模上行走, 不准站在钢筋上操作, 也不准运用支撑杆上下

4. 支设高度在() 以上的柱模板, 四面应设斜撑, 并应设置操作平台。低于() 的可使用马凳操作。

- A. 4 m B. 3.5 m C. 3 m

5. 工地发生伤亡事故时, 应()。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/356105133012010110>