以上478~以上5888 段左侧片页混凝土挡土墙第<u>小</u>部分 切目前三级女王教自认

班组	姓名	成绩
<i>/</i>	·/ 	ノンマ・ント

- 一、填充题: (每题 5 分, 共 30 分)
- 1、进入施工现场必须戴好安全帽,并扣好帽带。
- 2、推行施工安全生产保证体系标准是贯彻我国"<u>安全第一</u>、<u>预防为主</u>"的安全生产方针的重要措施。
 - 3、企业必须组织制定并实施本单位的 安全事故 应急救援预案。
- 4、文明施工主要是指工程建设实施阶段中<u>有序、规范、稳步、整洁</u>、科学的建设施工生产活动。
 - 5、从事特种作业的人员必须是经过 专门培训 ,并取得特种作业资格证书的人员。
- 6、安全生产法规定的行政处罚由<u>负责安全生产监督主管部门</u>决定,给予拘留的行政处罚由生产经营单位主管部门依照有关条例的规定决定。
- 二、是非题: (每题8分,共40分)
- 1、从业人员应接受安全生产教育和培训,掌握本职工作所需的安全知识,提高安全生产技能,增强事故预防和应急处理能力。 ()
 - 2、文明施工必须贯彻实行谁建设、谁管理、谁施工、谁负责的原则。()
- 3、登高作业人员应配备必要的且符合安全要求的安全带,并按使用规定正确合理地使用,同时应有监护人监护。 ()
 - 4、按工种和作业的岗位要求,落实持证上岗工作,并做好上岗前的教育记录。()
- 5、建立职业安全卫生管理体系,有效地控制和消除员工及其他有关人员可能遭受 的 危 险 及 危 险 因 素 。
 ()
- 三、问答题: (每题 10 分, 共 30 分)
 - 1、什么是 "三不伤害"?
- 答:是指在安全生产过程中①我不被他人伤害,②我不伤害他人,③他人不伤害我。
 - 2、劳动保护的原则是什么?
 - 答:"安全第一、预防为主"、"管生产必须管安全"、安全只有否决权。
 - 3、《中华人民共和国安全生产法》自何时起生效?

答:《中华人民共和国安全生产法》自2002年11月1日起生效。 项目部安全教育试卷

马	圧组	[姓名	成	绩
			//-	_ ,

- 一、填充题: (每题 5 分, 共 30 分)
 - 1、进入施工现场必须戴好,并扣好。
- 2、推行施工安全生产保证体系标准是贯彻我国"、"的安全生产方针的重要措施。
 - 3、企业必须组织制定并实施本单位的应急救援预案。
 - 4、文明施工主要是指工程建设实施阶段中、、、、科学的建设施工生产活动。
 - 5、从事特种作业的人员必须是经过,并取得特种作业资格证书的人员。
- 6、安全生产法规定的行政处罚由决定,给予拘留的行政处罚由依照有关条例的规定决定。
- 二、是非题: (每题8分,共40分)
- 1、从业人员应接受安全生产教育和培训,掌握本职工作所需的安全知识,提高安全生产技能,增强事故预防和应急处理能力。 ()
 - 2、文明施工必须贯彻实行谁建设、谁管理、谁施工、谁负责的原则。 ()
- 3、登高作业人员应配备必要的且符合安全要求的安全带,并按使用规定正确合理 地 使 用 , 同 时 应 有 监 护 人 监 护 。 ()
 - 4、按工种和作业的岗位要求,落实持证上岗工作,并做好上岗前的教育记录。()
- 5、建立职业安全卫生管理体系,有效地控制和消除员工及其他有关人员可能遭受 的 危 险 及 危 险 因 素 。

()

- 三、问答题: (每题 10 分, 共 30 分)
 - 1、什么是 "三不伤害"?

答:

2、劳动保护的原则是什么?

答:

3、《中华人民共和国安全生产法》自何时起生效??

答:

班组级安全教育试卷(泥工)

班组姓名成绩

- 一、填充题: (每题6分,共30分)
 - 1、国家实行生产安全事故责任 实际追究 制度。
- 2、施工现场临时用电设备,必须是经过<u>培训考核</u>并取得<u>合格证件</u>的电工安装维修。
- 3、施工单位的安全生产管理人员应根据施工环境特点,对<u>安全生产</u>状况进行 经常性 的检查。
- 4、脚手架上堆料不得<u>超过规定</u>荷载,堆砖高度不得超过<u>3 皮侧砖</u>,同一块脚手板上的操作人员不应超过 2 人。
- 5、在同一垂直面内上下交叉作业时,必须设置<u>可靠的安全隔离</u>措施,下方操作人员必须戴安全帽。
- 二、是非题: (每题6分,共30分)
- 1、建设工程安全应坚持"安全第一、预防为主"的工作方针,贯彻落实国家法律、法规和各项规章制度。()
 - 2、高处作业时不准往下或往上乱抛材料和工具等杂物。()
 - 3、如遇雨天及每天下班时,要做好防雨措施,以防雨水冲走砂浆,使墙体倒塌。()
 - 4、当生产任务赶上同安全生产发生矛盾时,应服从施工进度。()
- 5、未经安全三级教育及考试不合格的职工可以先上岗独立操作,但必须进行补 考或补上安全三级教育课。()
- 三、问答题: (每题 20 分, 共 40 分)
 - 1、什么是 事故处理"四不放过"原则?
- 答: ①事故原因不清不放过; ②事故责任人和职工受不到教育不放过; ③事故隐患不整改不放过; ④事故责任人不受到处理不放过。
 - 2、什么是个人防护用品?
- 答:个人防护用品是保护职工安全与健康方面的要求措施,如安全帽、防护眼镜、防毒面具、防护服、防护鞋、安全带、防护手套等。

班组级安全教育试卷 (泥工)

班组姓名成绩

- 一、填充题: (每题6分,共30分)
 - 1、国家实行生产安全事故责任制度。
 - 2、施工现场临时用电设备,必须是经过并取得的电工安装维修。
 - 3、施工单位的安全生产管理人员应根据施工环境特点,对状况进行的检查。
- 4、脚手架上堆料不得荷载,堆砖高度不得超过,同一块脚手板上的操作人员不 应人。
 - 5、在同一垂直面内上下交叉作业时,必须设置措施,下方操作人员。
- 二、是非题: (每题6分,共30分)
- 1、建设工程安全应坚持"安全第一、预防为主"的工作方针,贯彻落实国家法律 、 法 规 和 各 项 规 章 制 度 。 ()
 - 2、高处作业时不准往下或往上乱抛材料和工具等杂物。 ()
- 3、如遇雨天及每天下班时,要做好防雨措施,以防雨水冲走砂浆,使墙体倒塌。。

()

- 4、当生产任务赶上同安全生产发生矛盾时,应服从施工进度。 ()
- 5、未经安全三级教育及考试不合格的职工可以先上岗独立操作,但必须进行补 考 或 补 上 安 全 三 级 教 育 课 。 ()
- 三、问答题: (每题 20 分, 共 40 分)
 - 1、什么是 事故处理"四不放过"原则?

答:

2、什么是个人防护用品?

答:

班组级安全教育试卷(钢筋工)

班组姓名成绩

一、填充题: (每题6分,共30分)

- 1、国家实行生产安全事故责任 实际追究 制度。
- 2、在吊装作业范围内,钢筋作业区必须设置双层安全防护棚,起吊钢筋时<u>规</u>格 必须统一,不准 长短不一 、 参差不齐 、细长钢筋一点吊。
- 3、施工单位的安全生产管理人员应根据施工环境特点,对<u>安全生产</u>状况进行 经常性 的检查。
- 4、钢筋机械冷拉线两端必须设置<u>防护设施</u>,以防止因钢筋拉断或滑脱夹具飞出伤人,严禁 非作业人员 站在冷拉线两端或 跨越接触 正在冷拉的钢筋。
- 5、高空作业时,不得将钢筋集中堆放在<u>模板</u>和<u>脚手架</u>上,也不准把<u>工具</u>、钢箍、短钢筋 随意放在脚手板上,以免滑下伤人。
- 二、是非题: (每题6分,共30分)
- 1、建设工程安全应坚持"安全第一、预防为主"的工作方针,贯彻落实国家法律 、 法 规 和 各 项 规 章 制 度 。
 ()
 - 2、钢筋断料、配料弯料等工作应在地面进行,不准在高空操作。 ()
 - 3、钢筋头子应及时清理,成品、半成品堆放整齐,并要有标色。 ()
 - 4、当生产任务赶上同安全生产发生矛盾时,应服从施工进度。 ()
- 5、未经安全三级教育及考试不合格的职工可以先上岗独立操作,但必须进行补 考 或 补 上 安 全 三 级 教 育 课 。 ()
- 三、问答题: (每题 20 分, 共 40 分)
 - 1、什么是 事故处理"四不放过"原则?
- 答: ①事故原因不清不放过; ②事故责任人和职工受不到教育不放过; ③事故隐患不整改不放过; ④事故责任人不受到处理不放过。
 - 2、什么是个人防护用品?
- 答:个人防护用品是保护职工安全与健康方面的要求措施,如安全帽、防护眼镜、防毒面具、防护服、防护鞋、安全带、防护手套等。

班组级安全教育试卷 (钢筋工)

班组姓名成绩

一、填充题: (每题 6 分, 共 30 分)

- 1、国家实行生产安全事故责任制度。
- 2、在吊装作业范围内,钢筋作业区必须设置双层安全防护棚,起吊钢筋时必须统一,不准、、细长钢筋一点吊。
 - 3、施工单位的安全生产管理人员应根据施工环境特点,对状况进行的检查。
- 4、钢筋机械冷拉线两端必须设置,以防止因钢筋拉断或滑脱夹具飞出伤人,严禁站在冷拉线两端或正在冷拉的钢筋。
- 5、高空作业时,不得将钢筋集中堆放在和上,也不准把、、随意放在脚手板上,以 免滑下伤人。
- 二、是非题: (每题6分,共30分)
- 1、建设工程安全应坚持"安全第一、预防为主"的工作方针,贯彻落实国家法律 、 法 规 和 各 项 规 章 制 度 。
 ()
 - 2、钢筋断料、配料弯料等工作应在地面进行,不准在高空操作。 ()
 - 3、钢筋头子应及时清理,成品、半成品堆放整齐,并要有标色。 ()
 - 4、当生产任务赶上同安全生产发生矛盾时,应服从施工进度。 ()
- 5、未经安全三级教育及考试不合格的职工可以先上岗独立操作,但必须进行补 考 或 补 上 安 全 三 级 教 育 课 。 ()
- 三、问答题: (每题 20 分, 共 40 分)
 - 1、什么是 事故处理"四不放过"原则?

答:

2、什么是个人防护用品?

答:

班组级安全教育试卷(普工)

班组姓名成绩

- 一、填充题: (每题 6 分, 共 30 分)
 - 1、国家实行生产安全事故责任 实际追究 制度。

- 2、施工现场临时用电设备,必须是经过__培训考核__并取得__合格证件__的电工安装维修。
- 3、施工单位的安全生产管理人员应根据施工环境特点,对<u>安全生产</u>状况进行 经常性 的检查。
- 4、人工挖土前后操作人员间距不应小于 2^3 米,堆土要在 1 米以外,并且高度不得超过 1.5 米。
- 5、在室内推运输小车,特别在过道中拐弯时要注意<u>车把挤手</u>,人推小车时不准倒退行走。
- 二、是非题: (每题6分,共30分)
 - 1、脚手架上放砖不得超过3皮侧砖。 ()
 - 2、当生产任务赶上同安全生产发生矛盾时,应服从施工进度。 ()
- 3、所谓事故就是人们在进行有目的的活动过程中,发生了违背人们意愿的不幸事件,使其有目的的行动暂或永久地停止。 ()
- 4、现场安全设施不得任意更改或拆除,必须经施工负责人书面同意,并采取加固 措 施 后 方 可 拆 除 。 ()
- 5、未经安全三级教育及考试不合格的职工可以先上岗独立操作,但必须进行补 考 或 补 上 安 全 三 级 教 育 课 。 ()
- 三、问答题: (每题 20 分, 共 40 分)
 - 1、什么是 事故处理"四不放过"原则?
- 答: ①事故原因不清不放过; ②事故责任人和职工受不到教育不放过; ③事故隐患不整改不放过; ④事故责任人不受到处理不放过。
 - 2、对安全技术交底有何要求?
- 答:施工作业人员操作者,应有该项目施工负责人的书面清楚简洁的交底方式。对施工人员进行安全技术交底,双方签字认可,在向施工班组进行交底时,不能只交到班组长,应向组员进行交底。

班组级安全教育试卷 (普工)

班组姓名成绩

- 一、填充题: (每题 6 分, 共 30 分)
 - 1、国家实行生产安全事故责任制度。
 - 2、施工现场临时用电设备,必须是经过并取得的电工安装维修。
 - 3、施工单位的安全生产管理人员应根据施工环境特点,对状况进行的检查。
- 4、人工挖土前后操作人员间距不应小于,堆土要在1米以外,并且高度不得超过米。
 - 5、在室内推运输小车,特别在过道中拐弯时要注意,人推小车时不准。
- 二、是非题: (每题6分,共30分)
 - 1、脚手架上放砖不得超过3皮侧砖。 ()
 - 2、当生产任务赶上同安全生产发生矛盾时,应服从施工进度。 ()
- 3、所谓事故就是人们在进行有目的的活动过程中,发生了违背人们意愿的不幸事件,使其有目的的行动暂或永久地停止。 ()
- 4、现场安全设施不得任意更改或拆除,必须经施工负责人书面同意,并采取加固 措 施 后 方 可 拆 除 。
 ()
- 5、未经安全三级教育及考试不合格的职工可以先上岗独立操作,但必须进行补 考 或 补 上 安 全 三 级 教 育 课 。 ()
- 三、问答题: (每题 20 分, 共 40 分)
- 1、什么是事故处理"四不放过"原则?

答:

2、对安全技术交底有何要求?

答:

班组级安全教育试卷 (架子)

班组姓名成绩

- 一、填充题: (每题5分, 共40分)
 - 1、国家实行生产安全事故责任_实际追究_制度。
- 2、施工单位的安全生产管理人员应根据施工环境特点,对<u>安全生产</u>状况进行<u>经</u>常性 的检查。
 - 3、脚手架搭设人员应是 专业架子工 , 且取得劳动部门核发的特殊工种操作证。
- 4、钢管脚手架必须有良好的<u>接地装置</u>,接地电阻不大于 4 殴,雷雨季节应按规定设置 避雷装置。。
- 5、搭设脚手架前应严格进行钢管筛选,凡严重<u>锈蚀</u>、<u>薄壁</u>,严重弯曲变形的杆件不宜采用。
- 6、脚手架外侧每隔 9___米必须设置剪刀撑,与地面的夹角应控制在__45~60__度之间,自上而下连续设置,钢管脚手架剪刀撑的接长必须搭接,其搭接长度不应小于 1 米。
- 7、拆除脚手架时必须设置<u>警戒区域</u>,张挂醒目的<u>警示标志</u>,警戒区域内严禁非作业人员 通过 ,或在脚手架下继续组织施工,地面监护人员必须履行监护职责。
- 8、脚手架搭设标准应<u>横平竖直</u>、<u>连接牢固</u>、底脚着实、层层拖牢、通畅平坦、 设施齐全牢固。
- 二、是非题: (每题5分,共45分)
- ()1、坚持"安全第一、预防为主"的工作方针,贯彻落实国家法律、法规和各项规章。
 - ()2、坚持全员、全过程、全方位、全天候的动态管理。
 - () 3、高处作业时不准往下或往上乱抛材料和工具。
 - ()4、现场安全设施不得任意更改或拆除,必须经施工负责人书面同意,并采取加固措施后方可拆除。
 - ()5、钢管脚手架的构造中,可与竹木杆等其它材料混用。
- () 6、为了达到安全生产脚手架拆除前应有施工负责人召集有关人员对架体进行一次验收。
 - ()7、脚手架的临时拉结设置,即水平方向每二个立杆(3.6m),垂直方向每隔二步(3.6m)设一临时拉结。
- () 8、扣件连接的钢管脚手架刚度较好,搭设前对所有的杆件及零配件应认真的进行挑选。
 - () 9、未经安全三级教育及考试不合格的职工可以先上岗独立操作, 但必须进行补考或补上安全三级教育课。
- 三、问答题: (每题 15 分, 共 15 分)
 - 1、什么是 事故处理"四不放过"原则?
 - 答: ①事故原因不清不放过; ②事故责任人和职工受不到教育不放过; ③事故隐患不整

改不放过;④事故责任人不受到处理不放过。 业组级安全教育试卷(架子)

班组姓名成绩

- 一、填充题: (每题5分,共40分)
 - 1、国家实行生产安全事故责任制度。
 - 2、施工单位的安全生产管理人员应根据施工环境特点,对状况进行的检查。
 - 3、脚手架搭设人员应是,且取得劳动部门核发的特殊工种操作证。
 - 4、钢管脚手架必须有良好的,接地电阻不大于4殴,雷雨季节应按规定设置。
 - 5、搭设脚手架前应严格进行钢管筛选,凡严重、,严重弯曲变形的杆件不宜采用。
- 6、脚手架外侧每隔米必须设置剪刀撑,与地面的夹角应控制在度之间,自上而下连续设置, 钢管脚手架剪刀撑的接长必须搭接,其搭接长度不应小于米。
- 7、拆除脚手架时必须设置,张挂醒目的,警戒区域内严禁非作业人员,或在脚手架下继续组织施工,地面监护人员必须履行监护职责。
 - 8、脚手架搭设标准应、、底脚着实、层层拖牢、通畅平坦、设施齐全牢固。
- 二、是非题: (每题5分,共45分)
- ()1、坚持"安全第一、预防为主"的工作方针,贯彻落实国家法律、法规和各项规章。
 - ()2、坚持全员、全过程、全方位、全天候的动态管理。
- ()3、高处作业时不准往下或往上乱抛材料和工具。
 - ()4、现场安全设施不得任意更改或拆除,必须经施工负责人书面同意,并采取加固措施后方可拆除。
 - ()5、钢管脚手架的构造中,可与竹木杆等其它材料混用。
- ()6、为了达到安全生产脚手架拆除前应有施工负责人召集有关人员对架体进行一次验收。
 - ()7、脚手架的临时拉结设置,即水平方向每二个立杆(3.6m),垂直方向每隔二步(3.6m)设一临时拉结。
- () 8、扣件连接的钢管脚手架刚度较好,搭设前对所有的杆件及零配件应认真的进行挑选。
 - ()9、未经安全三级教育及考试不合格的职工可以先上岗独立操作, 但必须进行补考或补上安全三级教育课。
- 三、问答题: (每题 15 分, 共 15 分)
 - 1、什么是 事故处理"四不放过"原则?

答:

班组级安全教育试卷(机操工)

班组姓名成绩

- 一、填充题: (每题6分,共30分)
 - 1、国家实行生产安全事故责任 实际追究 制度。
- 2、施工现场临时用电设备,必须是经过<u>培训考核</u>并取得<u>合格证件</u>的电工 安装维修。
- 3、施工单位的安全生产管理人员应根据施工环境特点,对<u>安全生产</u>状况进行 经常性 的检查。
- 4、电箱内的电器设备应完整无缺,设有专用开关,必须执行"四个一"即<u>一机、</u>一箱、一闸、一漏电保护器。
 - 5、施工现场的机械必须由经过专业培训并取得上岗证的合格机械操作工来操作。
- 二、是非题: (每题 5 分, 共 40 分)
 - 1、保护接地是一种电气技术的安全措施。()
 - 2、每天下班后,只要把机械清理好,关不关电源无所谓。()
 - 3、严禁不懂机械电气设备的人员玩弄机械电气设备。()
- 4、机械使用前,必须先检查各部件是否完好,防护装置是否齐全有效,并经试运转正常方可作业。()
- 5、机械发生故障时,为了不影响生产可一边上班一边去叫机械工来修理。 ()
- 6、未经安全三级教育及考试不合格的职工可以先上岗独立操作,但必须进行补 考或补上安全三级教育课。()
 - 7、机械设备必须有可靠有效的安全防护装置。()
- 8、机械设备不准在运转时维护保养,也不准将头、手与身体伸入运转的机械行程范围。()
- 三、问答题: (每题 15 分, 共 30 分)
 - 1、什么是 事故处理"四不放过"原则?
- 答: ①事故原因不清不放过; ②事故责任人和职工受不到教育不放过; ③事故隐患不整改不放过; ④事故责任人不受到处理不放过。
 - 2、升降机有哪些安全装置?
- 答: (1)安全停靠装置; (2)楼层口停靠门; (3)吊篮安全门; (4)上料口防护棚; (5)上下极限位器; (6)紧急断电开关; (7)缓冲器; (8)超载限制器; (9)通讯装置; (10)吊笼防护顶板; (11)信号装置。

班组级安全教育试卷(机操工)

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/01803513405 3007006