

# 第 9 回安全衛生協力会総会

株式会社 クラハラ  
クラハラ安全衛生協力会

日 時 平成26年 6月27日 (金)

受 付 13時30分

開 式 14時00分

会 場 ゴルフガーデン大御門  
オレンジホール

# 議事次第

1. 開会の辞
2. 社長挨拶
3. 会長挨拶
4. 議案
  - ① 平成25年度事業報告
  - ② 平成25年度会計報告及び会計監査報告
  - ③ 平成26年度事業計画(案)
  - ④ 平成26年度会計予算(案)
5. 閉会の辞

# 第11回安全衛生大会

株式会社 クラハラ

クラハラ安全衛生協力会

## 全国安全週間スローガン

「みんなでつなぎ 高まる意識  
達成しようゼロ災害」

## クラハラ安全スローガン

危険性・有害性等の調査及び見積もり、評価、職場のリスクの低減対策

「新リスクアセスメントで危険ゼロ」

日時 平成26年 6月27日（金）

開会 14:30

会場 ゴルフガーデン大御門 オレンジホール

## 次 第

株式会社 クラハラ

クラハラ安全衛生協力会

1. 開会の辞
2. 社長挨拶 株式会社クラハラ 代表取締役 倉原 定
3. 会長挨拶 安全衛生協力会 会 長
4. 来賓紹介
5. 安全表彰 株式会社クラハラ 代表取締役 倉原 定
6. 謝 辞 受賞者代表
7. (株)クラハラ安全基本方針 専務取締役 倉原 朝記
8. 協力会安全基本方針 副 会 長
9. 安全パトロール報告 会 計

休憩(10分)

11. 安全講話 題目 「 労働災害発生状況と熱中症防止  
水分補給で暑さ対策  
リスクアセスメントで危険予知する 」  
建設業労働災害防止協会

安全衛生指導員

藤原 明信 様

12. 安全宣言 株式会社クラハラ
13. 閉会の辞

## [安全表彰]

### 「安全衛生優良事業所表彰」

法隆寺国際高校格技場(4)耐震・大規模改修工事  
所長 倉原 康

### 「安全衛生優良事業社表彰」

笹岡左官店  
代表者 笹岡 秀夫

### 「優良職長・安衛責任者表彰」

山の辺工務 株式会社  
寺井 功

# 安全基本方針

株式会社 クラハラ  
会社スローガン

危険性・有害性等の調査及び見積もり、評価、職場のリスクの提言対策  
「リスクアセスメントで危険ゼロ」

## ◎基本方針

リスクアセスメントの推進  
作業手順書の作成及び実践

## ◎目標

災害 0 (死亡災害 0、休業災害 0 職場災害 0)

## ◎重点実施事項

### ★安全管理意識の高揚

1. 施工計画事前審査の徹底  
①参画者の義務化
2. 統責者の作業所巡視の徹底  
①是正事項を軽減する。
3. 墜落災害防止の徹底  
①開口部対策に徹底 ②中低層住宅管理(木造建物)の徹底
4. 建設機械災害防止の徹底  
①資格の確認及び定期自主検査(年次、月次、始業前点検)の確認
5. 教育の徹底  
①ヒヤリハット運動展開 ②作業手順書作成、作業主任者の確認

### ★作業環境管理

1. ヘルメット、安全帯、安全靴の着用励行

### ★協力会社自主管理の強化・指導

1. リスクアセスメントの安全管理
2. 協力会社、事業者の安全衛生協議会出席  
①関連業者の出席(二次、三次を含む)
3. 自主パトロールの強化  
①事業主現場のチェックの実行
4. 危険予知活動の実施  
①ヒヤリハット及びTBMによる活動
5. 安全帯使用の徹底  
①安全帯使用の徹底
6. 有資格者の配置  
①安全衛生管理者(職長)の直接指導

# 安全基本方針

クラハラ安全協力会

## 協力会スローガン

危険性・有害性等の調査及び見積もり、評価、職場のリスクの提言対策  
「リスクアセスメントで危険ゼロ」

### ◎基本方針

リスクアセスメントの推進  
作業手順書作成及び実践

### ◎目標

災害 0 (死亡災害 0、休業災害 0 職場災害 0)

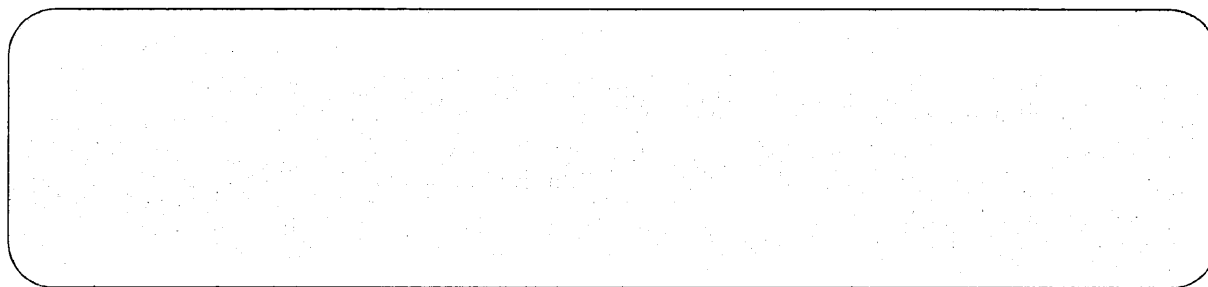
### ◎重点実施事項

#### ★作業環境管理

1. ヘルメット、安全帯、安全靴の着用励行

#### ★協力会社自主管理の強化

1. リスクアセスメントの安全管理
2. 協力会社、事業者の安全衛生協議会出席  
①関連業者の出席(二次、三次を含む)
3. 自主パトロールの強化  
①事業主現場のチェックの実行
4. 危険予知活動の実施  
①ヒヤリハット及びTBMによる活動
5. 安全帯使用の徹底  
①安全帯使用の徹底
6. 有資格者の配置  
①安全衛生管理者(職長)の直接指導
7. 定期健康診断の完全実施
8. 作業終了時の清掃・整理



頁

1. 平成26年度全国安全週間について、
2. 奈良県、平成25年業種別災害発生状況(確定)参考、
3. 平成26年死亡災害発生状況(速報値)について、
4. 平成26年発生死亡災害事例について
5. 熱中症防止、水分補給で暑さ対策。
6. 主な危険作業をリスクアセスメント採用で、危険予知する。

実施日 平成26年 6月 27日 (金)

建設業労働災害防止  
安全衛生指導員 藤原明信