

プロフィール(安全)

| コンサルタントの種類 登録番号 | フリガナ 氏名 | 資格 その他 |
|---|--|---|
| 安全 機 第 659 号 | イノウエ ジュンジ 井上 順次 | 技術士補（機械部門）、1 級管工事施工管理技士、RST トレーナー、安全管理者選任時研修講師、現場管理者統括管理講習講師、第 1 種衛生管理者、RA 研修講師、OHSMS 研修講師、OHSMS 内部監査員、第 1 種作業環境測定士、衛生工学衛生管理者、研削といしの取替え、石綿調査者等他特別教育講師 |
| 井上労働安全コンサルタント事務所 〒353-0006 埼玉県志木市館 2-4-7-104 TEL (携帯) 090-4718-4086 E-mail: inoue.ziyunzi@navy.plala.or.jp | | |
| 専門事項 特許、著書その他特筆すべき事項 | その他 備考 | |
| 安全教育（安全管理者選任時教育、統括安全衛生責任者教育、職長・安全衛生責任者教育、KY 指導、特別教育など）、新入社員教育、現場工事の安全指導、企業の安全診断、リスクアセスメント指導、厚生労働省指針 OSHMS 構築指導、ISO45001 構築指導などの安全に関すること。また、安全管理者として活動。ISO45001 内部監査員。 | 総合設備工事会社に勤務し、新型原子力発電所設備の設計、工事計画、工事管理等を行った後、安全管理者として安全管理活動の指導支援を行うとともに、安全教育、安全パトロール、協力会社の安全診断、OSHMS 構築指導、OHSAS18001、ISO45001 の認証取得指導などに努めてきました。企業の発展は、「人の生命、安全、法の順守」が最優先することにあります。これをモットーに安全構築の支援・指導をいたします。 | |

| コンサルタントの種類 登録番号 | フリガナ 氏名 | 資格 その他 |
|---|---|---|
| 安全 土木 第 172 号 | イマオカ タケオ 今岡 武夫 | 一級土木施工管理技士、一級建築施工管理技士、監理技術者、技術士補（建設部門）、甲種火薬類取扱保安責任者、ずいどう等救護技術管理者、測量士、コンクリート技士、第一種酸素欠乏危険作業主任者、実用英語技能検定 2 級、玉掛技能講習修了他 |
| 今岡労働安全コンサルタント事務所 〒360-0022 埼玉県熊谷市戸出 4 9 7-2 TEL/FAX 048-523-1994 (自宅) 080-2286-7272 (携帯) E-mail: imaokatakeo1192@gmail.com | | |
| 専門事項 特許、著書その他特筆すべき事項 | その他 備考 | |
| 社員安全衛生（所長研修）、社員安全衛生（管理者コース）、社員安全衛生（基礎コース） 2000 年規格対応内部品質監査員、内部環境監査員、土木工事管理者研修会（管理者） 建設界 2002 年 12 月号に戸吹トンネルの論文寄稿他 | 私は、大学(建設工学科)卒業後鹿島建設(株)に入社し、約 38 年間勤務しましたが、その殆どが工事の施工管理・安全管理であり、担当工事が 34 工事になりました。統括安全衛生管理者兼所長として朝礼で作業員・社員に対して安全訓話を毎朝実施していました。鹿島建設(株)での最後は東電福島を担当部長として、東電福島第一原子力発電所復旧の工事及び除染の計画と見積を実施しました。「安全が全てに優先する。」をモットーに、企業などの安全構築を指導支援します。 | |

| コンサルタントの種類 登録番号 | フリガナ 氏名 | 資格 その他 |
|---|--|---|
| 安全 土 第 2573 号 | エトウ ヒロアキ 江藤 裕明 | 1 級土木施工管理技士、1 級造園施工管理技士、甲種火薬類取扱責任者、測量士、指定建設業監理技術者、CSP 労働安全コンサルタント、RST トレーナー |
| えとう労働安全コンサルタント事務所 〒349-1202 加須市小野袋 1499-7 TEL/FAX0280-62-4808 E-mail: nqk18010@nifty.com | | |
| 専門事項 特許、著書その他特筆すべき事項 | その他 備考 | |
| ・中小建設業の安全相談、安全診断、改善指導 現場指導、職員・職長教育、建設業法指導等 | ・建設会社勤務 37 年のうち、統括安全衛生責任者として約 20 年全国の現場施工に従事してきました。最後の 10 年間は都市型土木で安全・環境対策の厳しさを痛感致しました。苦い労働災害の経験を生かして、特に中小建設業の相談相手になり安全成績の向上に寄与したく思っています。現在、プラント（清掃工場）の安全パトロール等も実施しています。 | |

プロフィール(安全)

| コンサルタントの種類 登録番号 | フリガナ 氏名 | 資格 その他 |
|--|-------------------|---|
| 安全 化 第 608 号 | オオコシ トキオ 大越 時夫 | 技術士(化学部門)、安全管理者選任時研修講師、RST トレーナ、衛生工学衛生管理者、甲種危険物取扱者、有機溶剤作業主任者、公害防止管理者(大気1種)、低圧電気取扱作業特別教育講師、電験三種、電工2種、RA研修修了、OSHMSリーダー研修修了 |
| 大越技術士安全コンサルタント事務所 〒338-0002 さいたま市中央区下落合 1086-4-807 E-mail : okoshi34@outlook.com TEL :080-7395-5792 | | |
| 専門事項 特許、著書その他特筆すべき事項 | その他 | 備考 |
| <ul style="list-style-type: none"> 安全衛生教育の指導支援 リスクアセスメント(RA)及び危険予知活動(KYT・HHK)の指導支援 生産工程(加工・組立)の安全衛生診断・品質・効率改善等の指導支援 | | 日立製作所(8年)、徳山曹達(現トクヤマ)(33年)、異なった職種で、小規模ながら研究開発から生産立ち上げまで、国内及び海外(中国5年)子会社で経験しました。生産の効率化とともに内在し、それが顕在化した大小様々な事故・災害への対応・対策に携わりました。これからの労働人口・構成の更なる変化・変動に対し、安全衛生と生産活動の両立を現場目線でお手伝いできたらと思っています。 |

| コンサルタントの種類 登録番号 | フリガナ 氏名 | 資格 その他 |
|---|-------------------|--|
| 安全 建 第 1087 号 | クラベイ ミツロ 双石 充朗 | 1級建築士、1級建築施工管理技士 安全衛生教育講師(現場管理者統括管理講習、他各種特別教育) |
| 〒351-0014 朝霞市膝折町2-8-43 E-mail : m-kurabe.0951@jcom.home.ne.jp TEL/FAX:048-464-8966 | | |
| 専門事項 特許、著書その他特筆すべき事項 | その他 | 備考 |
| <ul style="list-style-type: none"> 建設業の「安全衛生管理体制の確立」指導。 「建設業における総合的労働災害防止対策」推進指導。 労働安全衛生マネジメントシステム」の導入と定着指導。 建築工事の施工計画作成、計画届作成指導。 | | <ul style="list-style-type: none"> 大学卒業後、大手建設会社建築部門に在籍し、作業所全般の管理業務を約30年、本社・支店安全管理部署を約8年、関連子会社の経營業務を約4年間経験しました。 退社後は、2社の中堅ゼネコンの安全衛生管理業務に計7年間携わってきました。 今後も、長年の経験を生かし、安全コンサルタントとして、様々な活動を行っていきたいと思っています。 |

| コンサルタントの種類 登録番号 | フリガナ 氏名 | 資格 その他 |
|--|-----------------|---|
| 安全 土 第 1405 号 | コキタ サトル 小北 悟 | 社会保険労務士、RST・KYT等トレーナー、1級土木施工管理技士、測量士、甲種火薬類取扱責任者、危険物取扱者(乙-4)、技能講習(車両系機械、玉掛)、高圧室内作業主任者、農作業安全アドバイザー |
| 小北労務安全管理事務所 〒362-0058 上尾市上野 246-7 TEL/FAX048-781-8744 E-mail : xlb00726@pastel.ocn.ne.jp | | |
| 専門事項、特許、著書、その他特筆すべき事項 | その他 | 備考 |
| 建設工事の技術的問題・仮設計画の設計、施工計画、作業手順書。 橋架基礎工事の施工計画、施工指導、施工手順書等。 中小土木工事会社の安全衛生管理、店社の管理者の指導、現場パトロール等。 職長教育(一般、建設業)。 製造業の安全指導 | | 大学を卒業後中堅ゼネコンに勤務し、主任・現場代理人として新幹線の高架橋工事に携わり、その後7年近く地下鉄建設現場に於いて、都市土木を経験し、現場の仮設計画等の実績を積み上げてきました。その後安全関係に係わってきました。現場の良き相談相手になりたいと思います。 |

プロフィール(安全)

| コンサルタントの種類 登録番号 | フリガナ 氏名 | 資格 その他 |
|---|---|---|
| 安全 建 第 105号 | サイトウ タダオ 斉藤 忠雄 | RSTトレーナー、KYTトレーナー、 一級建築士、一級建築施工監理技師、RA研修講師、 安全管理者選任時研修講師、衛生管理者、危険物取扱者乙4 |
| 斉藤(忠) 労働安全コンサルタント事務所 〒346-0005 久喜市本町2-3-3 Tel・Fax 0480-21-1512 E-mail : saito_chu_an_con@yahoo.co.jp | | |
| 専門事項 特許、著書、その他特筆すべき事項 | その他 備考 | |
| <ul style="list-style-type: none"> 安全衛生管理の改善指導、安全衛生診断、現場巡視、改善計画作成、RA導入、災害調査再発防止対策等の指導 中小建設会社、住宅系建設会社、各専門工事会社の安全衛生管理の改善指導等 安全教育(安全管理者、安全衛生推進者、KY活動推進者、RA推進者、職長、安全衛生責任者、統括安全衛生責任者の各教育) | <ul style="list-style-type: none"> 大成建設に勤務し、建設現場管理業務20年、作業所長として統括安全衛生責任者を10年、その後東京支店と本社安全全部で下記の安全管理業務を10年経験しました。(88条2項4項の計画審査、技術系社員の安全教育、現場の巡視指導、専門工事業者の事業主・職長の安全教育、OHSMS内部監査、OHSMS・RA対応の作業標準の作成、安全衛生管理基準の作成等) | |

| コンサルタントの種類 登録番号 | フリガナ 氏名 | 資格 その他 |
|---|---|--|
| 安全 機 第 481号 | サガワ トシロウ 佐川 俊郎 | 安全管理者選任時研修講師、安全衛生推進者養成講習講師、RA担当者(製造業等)研修講師 |
| メカセイフ 21(トウエンテイファースト) 〒340-0111 埼玉県幸手市北3丁目17番5号 TEL 080-1016-8180 | | |
| 専門事項 特許、著書その他特筆すべき事項 | その他 備考 | |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. 新設・既設の工場・設備の安全衛生診断・改善指導。 2. 工場・機械設備の基本設計(プロセス、配置、機器リスト、用役、法令、予算、仕様書)、及び実施設計(全体機能設計、流体・熱関係、化学機械、構造、強度、機械要素、安全衛生)の指導。 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 大手総合化学メーカーで生産技術担当として、窯業土石製品、合成繊維等の生産設備の開発、設計、工事、作業基準作成、試運転、改良、に従事。設備設計時点での安全衛生対策の織り込みは、出来た設備に後付け・改造するよりは、無理なく、安価にできます。 2. 生産技術-安全衛生-保全-製造プロジェクトで、クレーン、ランウエイ、グリッパー、圧力容器、ミル、石油タンク等の安全技術基準・保全技術基準の作成・各工場定着。設備事故の破損解析・対策。チョコ停の分析と防止のための設備点検整備の仕方を社内製造部門と協力会社に指導。 3. 安全装置の特許=「自動玉掛吊具」(特開平9-2775)。 | |

| コンサルタントの種類 登録番号 | フリガナ 氏名 | 資格 その他 |
|---|---|---|
| 安全 土木 第 3450号 | カ ショウジ 田中 正司 | 1級土木施工管理技士、1級造園施工管理技士 衛生管理者、コンクリート技士、宅地建物取引主任者、下水道第2種技術検定、RSトレーナー、測量士、建設業労働マネジメントシステム(COHSMS)評価者 |
| 〒346-0106 久喜市菖蒲町菖蒲 4549 番地 TEL0480-85-1496 E-mail : urara-tanaka@nifty.com | | |
| 専門事項 特許、著書その他特筆すべき事項 | その他 備考 | |
| <ol style="list-style-type: none"> ① 安全衛生マネジメントシステムの構築支援 ② 安全衛生教育の支援 ③ 安全衛生診断・安全パトロールの実施及び改善の提言、安全衛生の管理の助言 ④ 建設作業場における安全衛生活動の支援 労働災害防止に向けて、職場の安全衛生の向上に役立ちたいと思います。 | 大学卒業後、県内の総合建設業に勤務しております。土木工事の施工管理及び統括管理に従事し、安全・品質・環境の主幹として従事しております。 また、安全衛生マネジメントシステム(コスモス)の構築、認証を行って来ました。安全管理は、施工計画の立案から実施、確認、是正のPDCAサイクルが基本とし、総合的に管理することが重要とおもいます。 | |

プロフィール(安全)

| コンサルタントの種類 登録番号 | フリガナ 氏名 | 資格 その他 |
|--|---|--|
| 安全 建築 第1260号 | モトムラ ヒロシ 本村 浩 | 技能作業主任者講習終了（玉掛け、ガス溶接、有機溶剤取扱、地山掘削土止め支保工、型枠支保工、石綿作業、足場の組立等能力向上教育、特定化学物質・四アルキル鉛、酸素欠乏・硫化水素危険、特別講習修了（自由研削砥石、墜落制止用器具、アーク溶接、高所作業車、低圧電気取扱、粉じん、ゴンドラ、）安全衛生教育終了（振動工具、丸ノコ） |
| 本村労働安全コンサルタント事務所 〒331-0813 さいたま市北区植竹町1-542-1-503 TEL 080-3010-5634 E-mail : motohyanymr@ezweb.ne.jp | | |
| 専門事項 特許、著書その他特筆すべき事項 | その他 備考 | |
| ・特になし | その他（甲種防火管理者、特別管理産業廃棄物管理責任者、危険物乙4・乙6、一級建築施工管理技士、一般建築物石綿含有建材調査者、マンション改修施工管理技術者、メンタルヘルス・マネジメントⅡ種、第一種衛生管理者） | |

| コンサルタントの種類 登録番号 | フリガナ 氏名 | 資格 その他 |
|--|--|---|
| 安全 電 第620号 | モリ ゲンセイ 森 玄正 | 電気通信主任技術者、第二級無線技術士、電気工事士、危険物取扱者乙4類、メンタルヘルスマネジメントⅡ種、衛生工学衛生管理者、安全管理者選任時研修講師、RSTトレーナー、安全衛生責任者教育講師、低圧電気取扱作業特別教育講師 |
| 事務所 〒351-0033 埼玉県朝霞市浜崎4丁目1-84 TEL 048-485-2171 E-mail : mori-hamasaki@jcom.home.ne.jp | | |
| 専門事項 特許、著書その他特筆すべき事項 | その他 備考 | |
| <ul style="list-style-type: none"> ・安全教育の講師（雇入れ時教育、職長教育、安全管理者選任時研修） ・特別教育講師（低圧電気、自由研削砥石、フルハーネス、酸欠、その他の作業及び機械） ・リスクアセスメント、労働安全衛生マネジメントシステム（OSHMS）の教育、構築運用支援 ・安全管理特別指導事業場指定時の対応（安全衛生診断～改善計画、報告書作成） | <ul style="list-style-type: none"> ・NTT 在職時には電気通信設備等工事（無線設備、有線設備等）の施工管理者、監督の立場で安全管理に従事してきました。 ・設備工事等の施工、各種機械及び工具使用に関する特別教育を実施してきました。 ・安全管理特別指導事業場に対する安全診断及び指導を実施してきました。 ・安全管理者業務への指導（計画作成、各種届出、報告等）。 ・労働災害発生に対する専門的な対応を実施します。 | |

| コンサルタントの種類 登録番号 | フリガナ 氏名 | 資格 その他 |
|---|---|--|
| 安全 土 第2156号 | ヤマモト ヨシヒコ 山本芳比古 | 1級施工管理技士（土木、建築、管工事）、指定建設業監理技術者、測量士、コンクリート技士、浄化槽設備士、可搬形発電設備専門技術者（据付工事、保全） |
| やまもと労働安全コンサルタント事務所 〒345-0045 北葛飾郡杉戸町高野台西6-1-15-5-102 E-mail : yamamotocamp@gmail.com TEL/FAX 0480-32-9009 | | |
| 専門事項 特許、著書その他特筆すべき事項 | その他 備考 | |
| <ul style="list-style-type: none"> ・建設業における ・職長・安全衛生責任者教育（新コフト）の講師 ・安全衛生の診断・改善指導 ・安全衛生の教育・訓練・研修 | <p>大学（農業土木学科）卒業後、上越新幹線高架橋、埼玉高速鉄道・新常磐新線駅舎新築工事等の鉄道工事や、共同溝、下水道、道路アーチ橋、綾瀬川放水路等の都市土木、またスエズ運河浚渫（拡深・拡幅）、羽田再拡張D滑走路建設工事（護岸・埋立）の港湾工事等の土木工事に従事。</p> <p>平成15年から、支店等の安全環境部長（ISO担当）として、年度計画立案、職員・協力業者の安全管理教育、安全衛生パトロール等を実施。</p> <p>平成20年より25年までは基礎工事の専門業者の安全衛生に係わり自社及び協力会の安全教育・安全衛生パトロール等を実施。</p> | |