

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、OSHMS 研修講師、OSHMS 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等特別教育講師
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&FAX 048-474-7406 E-mail: inoue.ziynzi@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、OHSAS18001 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。労働安全衛生マネジメントシステム内部監査員。	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 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 土 第 3670 号	オガワ マコト 小川 真	技術士(建設部門)、衛生工学衛生管理者、1級土木・造園施工管理技士、コンクリート技士、測量士、危険物乙4類、足場組立等特別教育インストラクター、玉掛・ガス技能主任者他
リサーチ・オガワ労働安全コンサルタント事務所 E-mail: 3042jfil@jcom.home.ne.jp		〒331-0814 さいたま市北区東大成町 1-76-4 TEL 090-4221-4018 FAX なし
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"> ・モットー:「あえて、今、3肉主義」 「安全のABCプラスD」 ・リサーチテーマ:「人は何故(なぜ)ルールを守れないのか?…ヒューマンエラーはエラーじゃない」、「人は何故落ちるのか?…物理、進化、脳科学から考察する」、「KYで空気を読む…安全書類から事業所の安全文化を探る」 		<ul style="list-style-type: none"> ・信念:「バタバタ感がある所は、ヤバイ」 「小川は、上流から綺麗にしよう」 ・自己アピール:私は三十数年ゼネコン・土木の現場監督(安全衛生責任者)に従事し、安全衛生について指導される立場も経験しています。過去の実務を活かし、各事業所の良いところは伸ばし、ケガ・事故・疾病がどうすれば無くなるか、調査・考察し、改善アイデアを提案し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	コキヲ ヌル 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。

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 ヲ 斉藤 忠雄	RSTトレーナー、KYTトレーナー、一級建築士、RA研修講師、安全管理者選任時研修講師、衛生管理者、
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"> ・製造業 安全衛生管理の改善指導、事業所安全衛生診断、改善計画作成、RA導入、災害調査再発防止対策指導、現場巡視による改善指導等 ・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)

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
安全士 第1279号	サイ トウ ブ ヒロ 齋藤 宣弘	CSP労働安全コンサルタント、RSTトレーナー、安全管理者選任時研修講師、RA研修講師、1級土木施工管理技士、化学物質管理者養成研修修了、中高教員免許
齋藤労働安全コンサルタント事務所 〒349-0104 蓮田市緑町 1-17-3 E-mail : yn.saitoh@etude.ocn.ne.jp TEL/FAX048-769-6043		
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"> ・製造業の安全衛生管理全般 安全診断及び改善指導。災害の調査、分析及び再発防止対策の指導。事業場に対応した小集団活動の指導等。 ・リスクアセスメント及び労働安全衛生マネジメントシステムの教育・構築指導。 寄稿：我が社の安全対策(安全工学 Vol.120) 特集実践事例(働く人の安全と健康) 受賞：緑十字賞(平成27年度)	旭化成(株)で33年間製造部門と環境安全部門の職務を経験しました。多くの災害から「安全を確保するためには、不安全状態と不安全行動を生じさせる根本原因(4M)を的確に把握し、措置すること」の重要性を学びました。そのための安全活動(RA手法を取入れたHHK活動等など)を社員並びに協力会社に長年指導をしてきました。災害が多発していた工場も無災害記録第5種を達成することが出来ました。これらの現場での経験が皆様のお役に立てればと考えております。	

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
安全機 第481号	カワ 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、OSHMS担当者、RA担当者(製造業等)
メカセイフ 21 (トウエンティファースト) 〒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	
1. 新設工場、新設設備計画時セーフティアセスメント(安全衛生事前分析、事前対策)指導。 2. 生産システム(工場、設備)安全衛生診断、改善指導。 3. 機械設備基本設計(プロセス、レイアウト、機器リスト、用役、法令、予算、仕様書)、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。CAD)指導。	1. 大手総合化学会社で生産技術担当として、窯業土石製品、合成繊維等製造設備の開発、設計、工事、作業基準作成、試運転、改良、に従事。一環として、設備安全衛生対策、工事安全衛生対策、及び消防法、建築基準法等の対策を実施。設備設計時点での安全衛生対策等の折込に努力してきました。できた設備に後付け・改造するよりは非常に安価に安全衛生対策ができます。 2. 生産技術-安全衛生-保全-製造プロジェクトの中で、クレーン、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と対策。チョコ停の分析とその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
安全士 第2242号	サトウ ミツオ 佐藤 光男	社会保険労務士、RSTトレーナー、1級土木施工管理技士、第1種衛生管理者、高圧室内作業主任者、仮設安全監理者、技能講習(酸素欠乏等危険作業、特定化学物質、足場の組立て、はい作業、車両系機械他)
Asahi 安全コンサルタント事務所 〒350-126 埼玉県川越市旭町3-29-25 E-mail : sato_kawagoe@jcom.zaq.ne.jp TEL/FAX049-246-9678		
専門事項 特許、著書その他特筆すべき事項	その他 備考	
“現場の安全は、意識改革から!”をモットーに、特に中小建設事業者の安全衛生管理のお手伝いを行っています。	1954年生まれ、大学卒業後、中堅建設会社で安全管理者のほか工事、品質管理及び営業部門に従事し事業全般の経験を有する。安全衛生管理を心理学の観点から研究し、安全教育、安全講和においては理論的になりやすい話題を参加者に分かり易い様に心掛けている。	

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467号	シムラ ヒロキ 島村 廣幸	1級施工管理技士(建築、土木、管工事、造園)、 アスベスト診断士、衛生管理者、中高教員免許、 安全衛生教育講師(統括安全衛生責任者、職長他各種)
島村・建設安全コンサルタント事務所 〒344-0061 春日部市粕壁 6008-2 TEL048-752-2850 E-mail : BYG13374@nifty.com FAX048-752-5917		
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"> ○ 石綿除去計画届出(88条)の手引書の作成 ○ 建設現場の統括管理体制の図表化と職長と安全衛生責任者の職務の区分を図表化する。 ○ 建設業安衛法令上資格一覧表を図表化する。 ○ 統括安全衛生責任者、職長、安全衛生責任者、安全衛生推進者、技能講習、特別教育講師。 ○ 施工体制台帳、88条労基署計画届の指導。 ○ 石綿技能講習・特別教育の実績が多く有る。 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">表彰</div> : 東京労働局長「安全衛生推進賞」 : 建災防「安全功労賞」を全国代表壇上受賞	<ul style="list-style-type: none"> ○ 私鉄系建設会社に勤務し土木・建築の施工、環境安全を統括し、技術の上に安全が必要と各種資格を取得する。10年間取締役として、企業経営者の立場で安全管理規程を作成し、取締役総括安全管理者を歴任。 ○ 東京労働局労災防止指導員、建災防安全指導者を歴任し、建設業界の安全衛生水準向上の功績を評価頂き東京労働局長より15年「安全衛生推進賞」を受賞。 ○ 実務経験と各種講師資格を活用し、技能講習、特別教育、職長教育、安全講話で活動中。18年から埼玉労働局長より計画届審査員の嘱託を受ける。 	

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640号	ショウゲンジ ヒトシ 正源司 均	1級建築士、1級施工管理技士(建築、管工事)
〒349-0115 蓮田市蓮田4丁目102番地 Tel/fax:048-769-5357 E-mail:h-shogenji@mtg.biglobe.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"> ・建築工事の施工管理、安全管理を専門とします。 ・専門工事業者の皆さんの支援をします。(安全改善計画の作成支援、リスクアセスメントを取入れた作業手順書の作成・見直し、危険予知訓練の指導支援など) 建設業法にも精通しています。	1947年6月生まれ、1972年3月熊本大学大学院建築工学研究科修了、1972年4月清水建設株式会社入社、2005年2月日通商事株式会社入社、2012年6月退社、同年から埼玉労働局長より石綿点検指導員、2018年から計画届審査員の嘱託を受ける。	

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193号	タラ シウ 平 晋策	高圧ガス製造保安責任者(第一種冷凍機械、甲種化学)、危険物取扱者(甲種)、安全管理者選任時研修講師、OSHMS 審査員・監査員
白岡安全工学研究所 〒349-0212 白岡市新白岡 2-17-11 E-mail : ssi_tairas11@kdr.biglobe.ne.jp TEL/FAX0480-93-5791		
専門事項 特許、著書その他特筆すべき事項	その他 備考	
①リスクアセスメント(RA)と危険予知活動(KYT)を組合せて労働災害の未然防止を図るやり方を推奨し、支援します。 危険予知活動(KYT)については、自社と協力会での導入を行い、労働災害の発生率を大幅に引き下げた実績があります。 ②専門は化学工学(化学工場と化学機械の設計、建設、保全、運転及び安全管理)です。	労働災害を防止するには設計、施工、保全、運転管理などのすべての業務で安全対策を十分に検討し、連携プレーで推進することが必要です。安全技術は総合技術であり、安全成績は企業の総合力を示します。安全成績が向上する時は、企業の業績も一緒に向上します。 安全担当を専任で置けない事業場に対し、親身になって支援します。	

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 土木 第 3450 号	タカ 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	
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、認証を行ってきました。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。	

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	
・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、特別教育等） ・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 ・電気/通信設備等のインフラやその他設備工事の本体、附帯工事、関連工事と保守に関わる組織の安全衛生診断、安全管理、改善指導。 ・労働災害発生時における原因調査・分析～報告、再発防止対策の指導など	・電電公社(NTT)に入社以来、これまでに無線通信設備(携帯基地局等)、有線、電力、情報NW設備等工事の設計施工～監督の立場で安全管理に従事してきました。 ・保守運用を含む設備系の各種工事に対応してきた安全実務のノウハウから現場に合った安全管理の指導を行います。 ・工事形態等に関わらず法令順守姿勢がきちんと浸透する取組みを意識しています。 ・常に世の中の動向を見据えた安全衛生活動に取り組む姿勢を心がけています	

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 化 第 534 号	マサキシニイチロウ 真崎伸一郎	RST トレーナー、衛生管理者、ISO14001 審査員補、公害防止管理者、電験 3 種、電工 2 種、危険物取扱者、測量士補、作業環境測定・宅建・環境計量士試験合格
中小たすく労働安全コンサルタント事務所 〒360-0033 熊谷市曙町 1-27-2 TEL 048-527-3987 E-mail : tyushotasuku@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	
① 安全システム構築支援 ② 安全衛生教育（職長教育等）の支援 ③ 安全衛生の診断、その結果の解析と提言、及び、安全衛生の改善、ならびに、経営戦略からみた安全衛生管理の助言 ④ 安全活動を切り口として、組織運営の支援をしたいと思います。	その他製造業に勤務し、安全、品質、生産、化学物質管理、電気主任技術者等の仕事に従事してきました。労働安全衛生マネジメントの構築により、11 事業所の安全管理・内部監査を行ってきました。環境マネジメントシステム構築・11 事業所統合を行い、2015 年度版(ハイレベルストラクチャー対応)も実施中です。構内の受電装置の管理者・省エネ法の届出等も行いました。安全管理を基本とし無駄のない総合的管理を目指し、多くの課題解決の相談に乗れるよう取り組みたいと考えております。	

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 土 第 1936 号	ヤス ムラ ヒデ オ 安村 英雄	1 級土木、1 級造園、甲種火薬、宅建主任、危険物 4 2 級建築施工、2 級建設機械、新コフト講師、酸欠 大型特殊、クレーン、玉掛け、特別教育 11 種類
ヤス・安全コンサルタント 〒349-1202 埼玉県加須市小野袋 941-5 TEL/FAX0280-62-2601 E-mail : h_yasumura@ybb.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	
杭打工事、中小規模工事の安全管理 上下水道(推進、開削)クレーン作業 安全衛生計画・安全規定(作業手順書等)の作成 現地朝礼指導安全訓話(個人 KY 活動)7:00 可 デジカメ写真判定(不安全行動、設備)即是正 職長・安責者教育、特別教育、資格証発行、 リスクアセスメント教育(玉掛、重機再教育、5 年毎) 安全大会、安全講和	工業高校土木科を卒業し土木工事に従事しました。 自分で実施するに当たって資格は取得しました。 青木建設(3 年)では大型重機のオペレータ、戸田建設(38 年) では測量、火薬係員、工事主任、現場所長、安全主任を経験 しました。ジャパンパイル(6 年間)では安全管理部長を担当。 安全は特に朝礼からの指導が一番重要だったと確信しており ます。中小規模工事、杭打工事、産業廃棄物収集運搬の災害 防止に協力する事が出来ます。	

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	
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	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。 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。 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。	