

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、石綿建材・工作物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 E-mail: inoue.ziunzi@navy.plala.or.jp		TEL (携帯) 090-4718-4086 URL: https://inoueshcon.com
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497-2 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 4718号	エンドウ キヨシ 遠藤 潔	一級土木施工管理技士、一級舗装施工管理技術者、二級建築施工管理技士(仕上げ)、技術士第一次試験合格、指定建設業監理技術者、危険物取扱者(乙4)、職長・安全衛生責任者教育、フォークリフト、小型移動式クレーン玉掛け技能講習修了、足場の組立て等特別教育修了
遠藤労働安全コンサルタント事務所 〒335-0022 埼玉県戸田市上戸田4-2-27-902 TEL・FAX 048-291-8965 携帯 090-1408-0004 E-mail: endoc2ss@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	
・新入社員教育の支援 ・現場技術者に対する指導監督の業務支援 ・安全衛生管理及び労働災害防止の業務支援	私は、工業高校卒業後、道路舗装会社に43年間勤務してまいりました。転勤が多く東北地方から九州まで担当し、現場代理人や主任技術者を長く勤めてきました。近年では、地球温暖化対策の一環として、都内において、保水性舗装や遮熱性舗装の施工に携わり東京オリンピックのマラソンコースの遮熱性舗装を一部担当しました。長年の現場経験を活かし、現場で働く作業員の安全を確保する活動を行っていきたく思います。	

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 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、第 2 種作業環境測定士、安全衛生責任者教育講師、第一種衛生管理者、インストラクター（産業用ロボット特別教育、低圧電気取扱作業特別教育、有機溶剤業務従事者教育、熱中症予防労働衛生教育）、化学物質管理者（製造事業所）、有機溶剤作業主任者、RA 研修修了、OSHMS リーダー研修修了、甲種危険物取扱者
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 		総合電機メーカー（8年）、総合化学メーカー（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、安全衛生水準の向上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 化 第 号 (未定)	キンバヤシノブユキ 岸林 伸行	労働安全コンサルタント、安全管理者、安全管理者選任時研修講師、職長等教育講師、特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者、有機溶剤作業主任者、危険物取扱者乙種 4 類、衛生管理者 1 種、公害防止管理者水質関係 1 種、産業廃棄物処理実務者、特別産業廃棄物管理責任者、環境マネジメントシステム審査員補、防災管理者、甲種防火管理者、IATA 認定航空危険物取扱者、放射線取扱主任者 1 種
未定		
専門事項 特許、著書その他特筆すべき事項		その他 備考
医薬品メーカーの基幹工場（研究所を併設）の安全管理者及び環境責任者、防火管理者、防災管理者を約 5 年間担当し、その後、当社及び関係会社の環境安全監査者及び安全管理者選任時研修講師を約 8 年間担当し、当社及び関係会社の安全衛生、環境保全、防火防災を推進。		現在、医薬品メーカーに勤務しているため、労働安全コンサルタントの登録をしていますが、退職後に労働安全コンサルタントの業務を始めたいと思い、事業部会に入会しました。

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	クラベシ ミツウ 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、職長・安全衛生責任者教育、他各種特別教育）
双石労働安全コンサルタント事務所 〒351-0014 朝霞市膝折町 2-8-4 3 TEL/FAX:048-464-8966 E-mail : m-kurabe.0951@jcom.home.ne.jp 携帯 : 090-1665-3230		
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、大成建設（株）に約 4 2 年在籍し、建築部門の施工管理業務や本社・支店安全管理部署（最終は安全本部安全部長）、関連子会社の経営管理を経験しました。その間、日建連や東基連の安全衛生活動にも参画しました。退社後は、2 社の中堅ゼネコンの安全衛生管理指導業務に計 7 年間携わりました。労働局の「労働安全衛生管理特別指導事業場」に対する指導業務も経験しております。

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 1405 号	コキヲ 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。	

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 トシヨウ 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、R A 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	
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。	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 機械 第 868 号	シハラ ショウジ 篠原 昭司	第一種衛生管理者、RST トレーナー、OSHMS 内部監査者、甲種鉱害防止係員、第 2 種ボイラータービン主任技術者、破砕・リサイクル施設技術管理者、
篠原労働安全コンサルタント事務所 〒352-0033 埼玉県新座市石神 1-9-25 E-mail : spw29x59@clear.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	
1. 工場・設備の安全衛生診断及び改善指導。 2. 工場・機械設備の基本設計及び実施設計に関する安全衛生診断及び改善指導。 3. 建設作業場における安全衛生活動支援 4. 職長教育	大手非鉄金属メーカーで生産技術担当として、銅製錬設備の設備保全を担当し、その後、海外の銅プラント立ち上げに従事し、本社に戻り全社の安全衛生統括業務を担いました。また、家電リサイクル工場や一般廃棄物処理施設等についても業務経験を積んでいます。	

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 第1種衛生管理者、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、社内教育、外部講師に従事しております。 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 土 第 4627号	ノズエ ミツヒロ 野末 光弘	技術士(建設部門)、一級土木施工管理技士、浄化槽設備士 甲種火薬類取扱保安責任者、第二種酸素欠乏作業主任者 統括安全衛生責任者講習修了
野末 労働安全コンサルタント事務所 TEL 090-5419-7275 E-mail : anzennozue@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・安心で快適な職場づくりの支援 2 安全診断とこれに基づく改善支援 3 公共工事の発注者対応支援	建設会社で現場監督として、役所で発注者側の監督員として 現場での安全管理に様々な立場で携わってきました。 「機械はこわれる」「人はミスをする」を前提に『仕組み』と『念 のため声かけ』で安全・安心を確保する取組みを支援します。	

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 建築 第 1260号	モトムラ ヒロシ 本村 浩	講師修了講座(職長・安全衛生責任者新 CFT、アーク溶接特 別教育、現場管理者統括管理、振動工具取扱、熱中症予防指 導員・管理者、自由研削砥石、フルハーネス、低圧電気取扱、 石綿取扱作業従事者、丸ノコ等取扱、足場の組立等従事者、 建設業安全推進者、酸欠・硫化水素危険作業、建設工事の現 場環境改善実施担当者)巻き上げ機(ウインチ)、有機溶剤 業務、ローラー
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	
・現場巡回パトロール向きです。災害減少の一 助になりたい。	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)、衛生工学 衛生管理者	

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、CSP労働安全コンサルタント
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、監督業務を実施。また、退職後は元方安全管理者の立場などで安全管理に従事してきました。 ・インフラ設備等の施設建設、保守運用に関する安全診断～指導と関連する特別教育などを実施してきました。 ・安全管理特別指導事業場への指定解除に向けた支援を実施してきました。 ・法令遵守の診断と指導（新たな法令改正対応、保護具着用管理責任者、熱中症予防管理者等の新たな選任教育や実務の指導） ・労働災害発生に対する実務と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
安全電第711号	ヤマギシ タケヒト 山岸 丈人	第二種電気主任技術者、1級電気工事施工管理技士、衛生工学衛生管理者、第一種衛生管理者、安全管理者選任時研修講師、職長・安全衛生責任者教育（新コフト）講師、低圧電気取扱作業特別教育講師、フルハーネス特別教育講師
山岸労働安全コンサルタント事務所 〒336-0042 埼玉県さいたま市南区大谷口 946-10 E-mail : yama_take2007@yahoo.co.jp TEL 090-4609-3196		
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 ハラスメント問題解決支援（民事訴訟、労基署あっせん経験有り） ② ハラスメント防止教育 ③ 安全衛生診断 ④ 安全衛生活動計画書作成指導 ⑤ 内部監査活動指導 ⑥ 安全衛生教育および特別教育講師 ⑦ 電気主任技術者業務 	<p>総合電機メーカーの関係会社に在籍していた際は、国内外の発電プラント、製鉄・化学・製紙プラントに出張し、発電機・電動機の絶縁診断試験、電気試験、コイル点検および試運転調整を行っていました。その後、安全衛生環境担当として現地安全パトロールおよび新規入場者教育を行い、現場経験を活かせる労働安全コンサルタントを目指すため、資格取得に取り組みました。</p> <p>私が行うコンサルタント業務では、身近な物に置き換えた「伝わりやすい解説」にて対応させていただきます。</p>	