

専門事項記載書

都道府県	青森県
共有、安全、衛生の区分	安全
氏名	今 昭 博
コンサルタント登録区分	電気
生年月日	1966年生まれ
E-mail アドレス	k.ayht1025@outlook.jp ※ お問い合わせ後は、返信が迷惑メールに届いていないかご確認をお願いいたします。
住所	青森県
専門事項	ルールを守る職場安全風土づくり, 労働安全法と各種関係法令との関わり, 事故調査とヒューマンファクター分析, TBM-KY, リスクアセスメント, 偽装請負, 転倒災害の予防, 学校事故対応
コンサルタント以外の資格	電力中央研究所 ヒューマンファクターインストラクター基礎コース・応用コース修了(第26号・第1号)、安全管理者選任時研修講師(東第574号)、ロープ高所作業特別教育講師(東第222号)、電気取扱特別教育講師(EJA第863号)、フルハーネス特別教育講師(東第987号)、熱中症予防労働衛生教育講師、(東第478号)、アーク溶接特別教育講師(東第784号)、ゼロ災リーダートレーナー(東北第1号)、RSTトレーナー(東第46814号)、第一種衛生管理者等
所属学会等	安全工学会, 日本人間工学会, 医療の質・医療安全学会, 日本医療安全学会, 日本農業労災学会
略歴	・大手企業で高所作業と電気取扱作業の実務に15年間従事 ・以後本店・支店安全担当, ライン安全管理など労働安全の実務に17年間従事 ・2024年 称号「CSP」(Certified Safety Professional Consultant) 取得
主な著書・論文	地下埋設物事故の教訓, 車両運転中のハンズフリー通話の危険 階段踊り場における「手すり使用ポスター」の効果と潜在的危険
受注可能な業務	事故調査と原因分析, 再発防止対策の支援, 攻めの安全管理の支援, ルールを守る職場風土づくりの支援, 安全講演, 安全教育, 安全パトロール, 労働安全に関わる各種関係法令の相談など。対応していない業務は, 化学物質, 電離放射線, 有機溶剤, 圧力容器, ボイラー等。これらは他の専門家に依頼をお願いいたします。
過去の業務例	①高年齢化する個人事業主約1100名の組織に対し, 転倒予防活動を長年にわたり支援し増加していた転倒災害を減少。②課員約30名・車両約10台の職場で8年続いた車両物損の交通事故に歯止めをかけ, 以後在籍する3年間は車両物損事故ゼロを継続。③配電作業に内在する残留リスクを調査しTBM-KYに活かす仕組みを構築。④ヒューマンファクター教育および同分析手法の導入, 一人KYの導入, 第50回電気安全セミナー研究討論パネリスト, 安全講演多数。
その他	(理念) 1.厚生労働大臣が認めた労働安全の専門家として品位を保持し, 誠実なコンサルタントを心に念じ, 社会に貢献します。 2.世界レベルで安全を学び続け, 地域レベルで実践します。 「Learn Globally, Act Locally」