

都道府県	東京
共有、安全、衛生の区分	共有(安全、衛生)
氏名	鬼木 裕之進
コンサルタント登録区分	安全コンサルタント:化学、 衛生コンサルタント:衛生工学
生年月日	1927年9月29日
電話	03-3308-7669
FAX	03-3308-7618
E-mailアドレス	<a href="mailto:DZB13373@nifty.ne.jp">DZB13373@nifty.ne.jp</a>
住所	〒157 東京都世田谷区上祖師谷2-17-12
専門事項	MSDS、有機溶剤、特化物、毒劇物、PRTR、高圧ガス、危険物、プレス、PL、局所排気装置設計、リスクアセスメント、安全衛生マネジメントシステム、
コンサルタント以外の資格	技術士(化学部門)、作業環境測定士、衛生管理者、高圧ガス甲種機械、高圧ガス甲種化学、電気主任技術者、エネルギー管理士(電気、熱)、公害防止管理者(大気、水質)
略歴	三菱化成工業(現三菱化学)株坂出工場環境部長 日興酸素(株)専務取締役 茨城県高圧ガス保安協会技術委員長 鬼木安全技術研究所代表
受注可能な業務	事業場全般の継続的指導 OHSMS構築の指導 安全衛生改善計画の作成 管理規程の作成 作業手順書(マニュアル)の作成 管理職・一般社員教育 工場設備の改良・改善指導
過去の業務例	青酸ガス製造工場の安全対策を確立 硫酸、硝酸等、危険物の取扱いに関する安全管理指導 アクリロニトリル、塩酸、塩素、フッ素ガス等の毒物・劇物の安全対策指導 アセチレン製造工場の爆発防止技術を確立 酸素、窒素、プロパンガス等の高圧ガスのプラント設計、製造、管理、品質管理、安全衛生管理の業務を統括指導 フロンガス代替技術の指導 PL対策の教育を担当 溶接技術者の保安教育を担当 食料品製造工場の改善計画の策定と実施の指導 電機メーカーの従業員に対して有害化学物質の取扱いの教育指導 安全診断、管理規程作成、作業手順作成を受託 (金属加工業、機械加工業、電機製造業、食品製造業、印刷業、製本業、建築業、製菓業、製靴業、高圧ガス製造販売業、めっき業、ゴム加工業、計器製造業、木材加工業、飲食サービス業、ビルメンテナンス業、運送業、荷役業、等) 火災爆発事件に係る事故原因の工学的鑑定の業務を受託
その他	私の特色 技術者人生の大半を危険有害現場の安全管理に従事してきて、事故の緊急措置、原因究明、再発防止対策などの実務経験が豊富である。 専門の化学分野の経験と知識だけでなく、回転機械・高圧容器・貯槽・配管・計測・自動制御・金属材料に関する機械工学的経験と知識(高圧ガス甲種機械主任者免許取得)、電気保安に関する経験と知識(電験第2種免許、第1種電気工事士免許取得)など、安全に関して横断的かつ広範な経験と知識を持っている。