

西尾会場

令和6年度(2024年度) 技能講習、特別教育、安全教育

確定版

	対象	労働安全衛生法	会場 上段:学科 下段:実技	令和6年 2024年												令和7年 2025年			受講料 (円)	内訳 上:受講 中:テキ 下:食事	食事
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月						

西尾市文化会館の改修(2023/6~2025/1)により 学科は西尾コンベンションホールで行います

技能講習(愛知労働基準協会主催)

ガス溶接作業 (学科2日、実技1日)	従事者	第61条	学科	西尾コンベンションホール														12 14	13,780	12,900 880 —	学科:昼食各自持参 実技:昼食各自持参	
			実技	アイシン																		
特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者 (学科2日)	監督者	第14条	学科	西尾コンベンションホール														13,14 —	1,2 —	13,780	11,800 1,980 —	学科:昼食各自持参
			実技	—																		

特別教育(西尾労働基準協会主催)

西尾協会は2024年度よりインボイス対応となります

アーク溶接	(3日)	従事者	第59条 3項	学科	西尾コンベンションホール													6,7 9	余員 21,210 非会員 26,210	20,000 1,210	学科:昼食各自持参 実技:昼食各自持参
				実技	アイシン																
自由研削といし	(1日)	従事者	第59条 3項	学科	アイシン													22	余員 11,320 非会員 16,320	10,000 1,320 —	昼食各自持参
				実技	アイシン																

法定安全教育(西尾労働基準協会主催)

義務化となった"新しい化学物質管理"を 西尾は2024知る 2025実施の年としています。皆様の初期工数 調査/書類作成工数を抑えるために
*印の法定教育受講で "新しい化学物質管理"調査事例 例えば切削加工化学物質リスト、実施要領書等を エクセル/PPで提供します

化学物質管理責任者	(1日)	管理者	安衛則 第12条 の5	学科	西尾駅前 西尾コンベンション ホール													14 無料 フォロー 会	28	20 無料 フォロー 会	25							会員 16,980 非会員 21,980	15,000 1,980 —	学科:昼食各自持参	
保護具着用管理責任者	(1日)	管理者 10~49名	第12条 2項	学科	西尾駅前 西尾コンベンション ホール													24		23	注意) 特化物、有機溶剤、鉛 受講で 保護具着用管理者選任できます			会員 16,650 非会員 21,650	15,000 1,650 —	学科:昼食各自持参					
安全衛生推進者養成 調査事例を提供	(2日)	管理者 10~49名	第12条 2項	学科	西尾文化会館																							23, 24	17,430 22,430	16,000 1,430 —	学科:昼食各自持参
安全管理者選任時 調査事例を提供	(1日)	管理者 50名以上	第11条	学科	西尾文化会館																							28	18,650 23,650	17,000 1,650 —	学科:昼食各自持参
職長・現場監督者 調査事例を提供	(2日)	監督者	第60条	学科	西尾文化会館																							6, 7	13,880 18,380	13,000 880 —	学科:昼食各自持参
雇入時(新入者) 安全衛生	(1日)	新入者	第59条	学科	車無しの新人の為 西尾コンベンション ホール																							28	余員 7,880 非会員 12,880	7,000 880 —	学科:昼食各自持参