

令和2年度 受験可能な資格および主な技能講習・検定

	No.	資格名称	分類	試験期日(予定)	受検費用	内容	申し込み担当学科(担当者)	その他(講習等)
国家試験	1	電気工事士	第1種	筆記10/14、技能12/12/13	11,300	自家用電気工作物(ビル、工場)の電気工事	電気科	やや難しい・講習有り
	2	電気工事士	第2種	筆記5/31、技能7/18/19 筆記10/4、技能12/12/13	9,600	一般用電気工作物(一般家屋の電気工事)	電気科	朝講習
	3	電気主任技術者	第3種	9/13	5,200	自家用電気工作物(ビル、工場)の電気設備の保安監督	電気科	非常に難しい
	4	工事担任者	DD第3種	5/24、11/22	8,700	通信(LAN等)の接続工事	電気科	窓口、問題提供
	5	危険物取扱者	乙種	年間	4,600	危険物の取扱及び立会い	機械科	朝講習
	6	ボイラー技士	2級	実技講習(必須) 筆記	22,000 6,800	ボイラーの取扱い	機械科	やや難しい
	7	建築施工管理技士	2級学科	11/8	4,700	建築現場の施工管理(学科のみの受験)	建築科	建築科満17歳以上の者 <small>卒業後に実地試験有り</small>
技能講習	8	ガス溶接	技能講習	12月 2日間	9,000	燃性ガスと酸素を用いた金属の加熱・溶接・切断作業	機械科	1日学科・1日実技
	9	アーク溶接	特別教育	11月 3日間	11,600	アーク(電気)溶接機を用いての溶接・切断作業	機械科	2日学科・1日実技
	10	小型車輛系建設機械	特別教育	2日間	※16,000	小型建設機械の実技講習	建築科	建築科2年生対象 <small>※主催団体の状況により実施しない場合も有り</small>
検定	11	計算技術検定	1級	6/19 , 11/20	1,000	電卓を用いた計算技術	建築科	
	12		2級		700			
	13		3級		600			
	14		4級					
	15	技能検定機械加工(普通旋盤作業)	3級	筆記2月上旬、技能 1月中旬	6,200	旋盤による金属加工	機械科	放課後講習有(要材料費) 機械科生徒のみ
	16	機械製図検定		筆記6/12、実技7/3	900	製図の実技能力	機械科	やや難しい 選択授業で指導
	17	基礎製図検定		9/11	600	製図の実技基礎能力	機械科	
	18	建築CAD検定	3級	技能 1月下旬	10,500	CADシステムを使用した図面トレース	建築科	放課後、長期休業中の講習有り
	19	技能検定建築大工	3級	2月上旬筆記、2月中旬実技	6,000	大工工事技術	建築科	建築科生徒のみ、放課後講習有り(要材料費、道具代)