

# LICENCE 一資格試験・講習会スケジュール 2016

【お問い合わせ】自己開発センター：8号館2階  
(平成28年3月20日現在)

資格	H28年4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	H29年1月	2月	3月	講座予定日	学内受付期間	
機械関係	ボイラー技士(2級) 7p						■10/23							8月下旬~9月上旬	
	施工管理技術検定 管工事(2級) 7p							■11/20						4月中旬(願書予約必要・有料)	
	機械設計技術者(3級) 対策講座 8p							■11/20(予定)					9月~10月	7月上旬~中旬	
	CAD利用技術者(2級) 9p			■6/18(第1回)					■11/12(第2回)					4月中旬、10月上旬	
	3次元CAD利用技術者(2級) 9p				■7/17(第1回)					■12/11(第2回)				5月中旬、10月上旬	
電気関係	電気取扱業務安全衛生特別教育(認定) 9p										3月上旬		3月上旬2日間の認定講習	H29年1月下旬	
	電気工事士 第一種 9p						■10/2(筆記)		■12/4(技能)				外部団体の技能講習紹介可	6月下旬~7月中旬	
	電気工事士 第二種 対策講座 9p			■6/5(上期筆記)	■7/24(上期技能)		■10/1(下期筆記)		■12/3(下期技能)				4月7月上期対策、9月11月下期対策	3月下旬(上期)、6月中旬(下期)	
	施工管理技術検定 電気工事(2級) 10p								■11/13					6月中旬(願書予約必要・無料)	
	電気主任技術者 第一・二種 10p						■9/3(一次)		■11/20(二次)					5月下旬	
	電気主任技術者 第三種 対策講座 10p						■9/4						通年で4科目対策講座	5月下旬	
	消防設備士(甲種/乙種) 14p				■7/23(第1回)								■1/15(第2回)	5月下旬~6月上旬、11月下旬	
通信関係	電気通信主任技術者(伝送交換/線路) 11p				■7/10(第1回)							■1/22(第2回予定)		4月中旬、10月上旬	
	陸上無線技術士(1級・2級) 11p				■7/5~8(第1回予定)							■1/17~20(第2回予定)		5月上旬~5月中旬、11月中旬	
	特殊無線技術士(陸上/海上/航空) 11p			■6/7~9(第1回)									■2/3~5(第3回予定)	4月中旬、8月上旬~中旬、12月中旬	
	工事担任者(DD種・AI種、1~3種、総合種) 11p			■平成29年5/28(第1回)							■11/20(第2回予定)			7月下旬(第2回)、H29年1月下旬(第1回)	
情報関係	CG-ARTS検定(エキスパート・ベーシック) 8p						■7/10(第2回)							4月中旬~5月上旬、9月下旬~10月上旬	
	デジタル技術検定(1~4級) 12p				■6/26(2~4級)					■11/27(第2回)				4月中旬、9月下旬~10月上旬	
	基本情報技術者(FE) 13p	■平成29年4/16						■10/16						7月中旬、H29年1月中旬	
	応用情報技術者(AP)	■平成29年4/16						■10/16						7月中旬、H29年1月中旬	
	ITストラテジスト(ST)							■10/16						7月中旬	
	システムアーキテクト(SA)							■10/16						7月中旬	
	プロジェクトマネージャ(PM)	■平成29年4/16												H29年1月中旬	
	ネットワークスペシャリスト(NW)							■10/16						7月中旬	
	データベーススペシャリスト(DB)	■平成29年4/16												H29年1月中旬	
	エンベデッドシステムスペシャリスト(ES)	■平成29年4/16												H29年1月中旬	
	情報セキュリティスペシャリスト(SC)	■平成29年4/16							■10/16					7月中旬、H29年1月中旬	
ITサービスマネージャ(SM)								■10/16					7月中旬		
システム監査技術者(AU)	■平成29年4/16												H29年1月中旬		
Javaプログラミング能力認定試験 13p				■6/25(第2回)								■2/4(第2回)		5月中旬、12月上旬~中旬	
インターネット検定(.com Master BASIC、ADVANCE ☆☆☆) 13p														ネットにより各自で申込(CBT方式)	
環境・土木・建築関係	施工管理技術検定 建築(2級) 14p									■11/13				6月中旬(願書予約必要・無料)	
	宅地建物取引士 対策講座 15p							■10/16						4月下旬~10月初旬の5ヶ月	
	[東商]福祉住環境コーディネーター(2・3級) 15p				■7/10(第1回)2・3級					■11/27(第2回)(全級実施)				4月下旬~5月上旬、9月中旬~下旬	
	施工管理技術検定 土木(2級) 16p							■10/23						3月下旬~4月上旬(願書予約必要・有料)	
	施工管理技術検定 造園(2級) 16p									■11/20				4月中旬(願書予約必要・有料)	
	火薬類保安責任者(取扱/製造) 16p							■9/4(予定)						6月上旬~下旬	
	土木技術検定 16p	4/23	5/21	6/18				■10/15		■12/3	■1/21	■2/17		実施月の上旬申込み受付	
公害防止管理者 17p							■10/2						4・5・6月上旬、9月下旬・11月中旬、H29・1・2月上旬		
語学関係	バイオ技術者認定試験(中級・上級) 17p												■12/18(予定)	7月上旬~中旬	
	日本漢字能力検定(準1~3級) 19p				■6/19(第1回)					■11/6(第2回)		■2/5(第3回)		10月上旬	
	実用英語技能検定(1~準2級) 20p				■6/12(第1回)				■10/9(第2回)			■1/22(第3回)		4月中旬、7月上旬~中旬、12月上旬	
	工業英語能力検定(1~4級) 20p			■5/29(第1回)						■11/20(第2回)		■1/28(第3回)		4月中旬、7月上旬、11月下旬~12月上旬	
その他	ドイツ語技能検定(1~4級) 20p				■6/26(第1回)					■12/4(第2回)				4月上旬~5月中旬、9月上旬~10月中旬	
	国家公務員(総合職/一般職) 対策講座	5/22(総合職一次)		■6/12(一般職一次)										国・県・市職員 3年生対象	
	技術士補(技術士一次試験) 7p							■10/9						4月上旬(総合職)、4月中旬(一般職)、ネット個人申込	
	危険物取扱者(甲種/乙種) 対策講座 7p			■5/15(第1回)						■11/6(第2回)		■1/22(第3回)		6月上旬	
	知的財産管理技能検定(3級) 8p				■7/10(第1回)					■11/6(第2回)		3/12(第3回)■(予定)		受験対策講習	
	FE試験(FE・PE一次試験) 8p													3月下旬~4月上旬、7月上旬、11月下旬	
	ITパスポート(IP) 13p													4月下旬、7月中旬、12月中旬	
	[東商]カラーコーディネーター検定(2・3級) 15p										■12/4(第2回)			4~5月、7~8月、10~11月、1~2月(CBT方式)	
	[日商]簿記検定(2・3級) 18p				■6/12(第1回)					■11/20(第2回)		■2/26(第3回)		4回/年試験 3回まで受験可	
	秘書技能検定(準1~3級) 対策講座 19p				■6/19(第1回)					■11/13(第2回)		■2/5(第3回)2級・3級		4月中旬、9月下旬~10月上旬	
	MOS試験(マイクロソフト認定アプリケーション・スペシャリスト) 対策講座 19p	■4/30(第1回)	■5/28(第2回)	■6/25(第3回)	■7/30(第4回)			■10/22(第5回)	■12/10(第6回)	■1/28(第7回)	■2/25(第8回)			9月中旬	
	品質管理検定(QC検定)(2~4級) 19p							■9/4(第1回)					■3/19(第2回)■(予定)	4月中旬、9月中旬~下旬、12月中旬	
	語彙・読解力検定(準1~3級) 19p				■6/18(第1回予定)					■11/19(第2回予定)				4月中旬、7月中旬、12月上旬	
	実用数学技能検定(準1~3級) 20p				■6/18(第1回)					■10/22(第2回)			■2/18(第3回)		4月下旬、10月上旬

(注) 日程に変更が生ずることがあります。詳しい日程はその都度、学内掲示および学内TV、自己開発HPにてお知らせします。この表の列記資格は、本学学生が多数受験する資格です。

対策講座と付された資格は、講習会が計画されています。取得希望の資格は学内掲示等を注視してください。