

火薬類取扱保安責任者試験課目免除審査資料

火薬類取扱取締法施行規則に規定する「受験者の区分」と「課目免除」との関係

(火薬類取締法施行規則第77条関係)

(火薬類取締法施行規則第76条関係)

試験の種	取扱保安責任者免除課目	備考
甲種	1. 火薬類取締に関する法令 2. 一般火薬学	試験課目は免除となるが、受験手続き及び受験手数料を必要とする。
乙種	1. 火薬類取締に関する法令 2. 一般火薬学	

第2号	学校教育法及び旧大学令による大学又は旧専門学校令による専門学校の工業化学に関する学科において火薬学を専修して卒業した者 東京大学工学部と九州工業大学 明治専門学校(現 九州工業大学)
-----	---

甲種	一般火薬学
乙種	一般火薬学

卒業した学校の区分	火薬学単位修得時間の基準
学校教育法及び旧大学令による大学、旧専門学校令による専門学校、防衛大学校を卒業し、火薬学を修得した者	火薬学の講義(実習を含む)時間数が30時間以上
学校教育法による高等専門学校、短期大学を卒業し、火薬学を修得した者	火薬学の講義(実習を含む)時間数が35時間以上
学校教育法による高等学校、専修学校又はこれと同等以上と経済産業大臣が認めて指定した学校を卒業し、火薬学を修得した者 (経済産業大臣の指定) ・旧中等学校令による中等学校 ・読売理工学院東京理工専門学校、福岡建設専門学校等	火薬学の講義(実習を含む)時間数が70時間以上

甲種	一般火薬学
乙種	一般火薬学

第4号	鉱山保安規則(平成6年通商産業省令第13号)第22条第3項の火薬係員試験に合格した者
-----	--

甲種	一般火薬学
乙種	一般火薬学

(注)：「専修」とは、例えば火薬学科又は工業化学等の専門の学科において火薬学又は工業化学に関する専門の学科目の全般について修得したことをいい、「修得」とは、例えば「一般火薬学」等の学科目を履修して、その科目についての試験に合格し、単位を取得したことをいう。単位を取得できなかったときは修得にはならない。

一般火薬学の免除について

試験案内の見開き3ページ目の「受験願書の提出上の注意事項」の2. (1)受験願書の(イ)の補足説明

4ページの上から5行目：「なお、課目免除について・・・。「また、大学等に在学中であっても「一般火薬学」の免除が受けられる場合がある」ので・・・」

(補足)

平成19年に同法施行規則第77条に規定されている取扱保安責任者試験の試験課目免除の取扱について変更がありました。従来、火薬学を修得していても当該火薬学を修得した学校を卒業していない者は試験科目(一般火薬学)の免除ができませんでしたが、この度の取扱変更により、学校教育法に定める他の学校(高等学校、高等専門学校、大学(短期大学を含む。))を卒業しており、貴学校で火薬学を修得すれば在学中であっても試験科目(一般火薬学)の免除ができることとなりました。

火薬学関係科目開設学校(大学)

(2024年4月版)

大学名	学部学科名	〒・所在地・TEL	授業科目	時間(単位)数	担当教授・講師名	備考
北海道大学	工学部資源開発工 学科 土木工学科 農学部農業工学科 *林学科 *4環境社会工学科 資源循環システムコース *5国土政策学コース *6社会基盤学コース (旧ビルエンジニアリング コース)	060-8628 札幌市北区北13 条西8丁目 Tel.011-706-6120	火薬学及び実 験 *2火薬学 *3火薬及び爆 破工学	30(2単位)	准教授 福田大祐	*平成6年度から閉講 *2平成7年度入学生から *3平成13年度から *4平成17年度から資源 開発と土木を統合(←資 源開発工学)(ビルー土 木工学) *5平成21年の入学者か ら履修可能 *6平成23年入学者から 変更
北見工業大学	工学部土木工学科 開発工学科 *土木開発工学科 *2社会環境工学科 *3地球環境工学科 *3地球未来デザイン 工学科	090-8507 北見市公園町166 Tel.0157-26-9173	火薬学	30(2単位)	教授 中村 大	平成5年から化学システム 工学科(工業化学・環境 工学科)在籍者は閉講 *平成5年度から *2平成20年度から *3平成29年度から
北海学園大学	工学部土木工学科 *建築学科 *2社会環境工学科	064-0926 札幌市中央区南 26条西11丁目1番 1号 Tel.011-841-1161	火薬学	30(2単位)うち 火薬工場 見学及び爆 破実習1.5時 間	講師杉下降彦	*建築学科在籍者は平 成6年度から閉講 *2平成17年度から(←土 木工学)
北海道科学大学 (*5旧北海道工業 大学)	工学部土木工学科 *社会基盤工学科 *3空間創造学部都 市環境学科	006-8585 札幌市手稲区前 田7条15丁目4番1 号 Tel.011-688-2378	*2火薬学及び 実験火薬学及 実験 *4火薬学	30(実験を含 む)(2単位)	(平成29年度から 閉講)	*平成13年度から *2平成16年度から *3平成20年度から *4平成21年度から *5平成26年度から
室蘭工業大学	工学部土木工学科 建築工学科 *建設システム工学科	050-8585 室蘭市水元町27 番1号 Tel.0143-46-5107	*一般火薬学	30(2単位)	(平成18年度から 閉講)	平成元年度まで建築工 学科及び土木工学科 *平成2年度から
八戸工業大学	工学部土木工学科 *環境建設工学科 *2土木建築工学科 *3工学部工学科建 築・土木工学コース	031-8501 八戸市大字妙字 大開88-1 Tel.0178-25-8025	火薬学	30うち実験 2(2単位)	講師(非)黒川孝 一	*平成13年度から *2平成21年度から *3令和4年度から
秋田大学	鉱山学部探鉱学科 *資源・素材工学科 *2工学資源学部地 球資源学科、土木 環境工学科 *4国際資源学部国 際資源学科、理工 学部システムデザ イン工学科	010-8502 秋田市手形学園 町1番1号 Tel.(国際)018-889- 2236 (理工)018-889- 2236, 2312	火薬学及び実 習 *3火薬学	60うち実験 30(3単位) *3 30(2単位)	講師 村田健司	*平成2年度から *2平成10年度入学生か ら *3平成18年度から *4平成26年度から(工学 資源学部を国際資源学 部及び理工学部システ ムデザイン工学科に改 組)
岩手大学	工学部資源開発工 学科 *建設環境工学科 *2社会環境工学科	020-8551 盛岡市上田4丁目 3番5号 Tel.019-621-6307	火薬学及び実 験	45うち実験 11(2単位)	(令和元年度から 閉講)	*平成4年度から *2平成21年度から
東北大学	工学部資源工学科 土木工学科	980-8579 仙台市青葉区荒 巻字青葉 Tel. 022-217-5818	火薬学	38うち実験 8(2単位)	(平成元年度から 閉講)	
東北学院大学	工学部土木工学科 *2環境土木工学科 *3環境建設工学科	985-8537 宮城県多賀城市 中央1丁目13-1 Tel.022-368-1119	火薬学及び実 験 *火薬学および 実験	30うち実験 4(2単位) *3 30(2単位)	(令和元年度から 閉講)	*平成12年度から *2平成14年度から *3平成23年度から
東北工業大学	工学部土木工学科 *建設システム工学科 *2都市マネジメント 学科	982-8577 仙台市太白区八 木山香澄町35-1 Tel.022-305-3122	火薬学	30うち実験 3(2単位)	講師 國谷光弘	*平成15年度から *2平成23年度から
群馬大学	工学部応用化学科 材料工学科	376-8515 群馬県桐生市天 神町1-5-1 Tel.0277-30-1111				注:取扱に留意。全火 協要連絡
埼玉大学	工学部建設基礎工 学科 *建設工学科	338-8570 さいたま市桜区下 大久保255 Tel.048-858-3429	火薬学	30(2単位)	(平成18年度から 閉講)	*平成5年度入学生から

*一般火薬学の免除に必要な講義時間数(大学):30時間以上

火薬学関係科目開設学校(大学)

(2024年4月版)

大学名	学部学科名	〒・所在地・Tel	授業科目	時間(単位)数	担当教授・講師名	備考
東京大学	工学部反応化学科 資源開発工学科 *2化学システム工学科	113-8655 東京都文京区本郷7-3-1 Tel.03-3812-2111	一般火薬学及び実験 *エネルギー-物質化学第1,同第2 *3エネルギー-物質化学	45うち実験15(2.5単位) *(3単位) *2 30時間(2単位) *3 30時間(1.5単位)	(平成10年度から閉講)	*平成4年度以降 *2平成7年度から *3平成10年度卒業生まで 注:平成10年以降の「エネルギー-物質化学」については全火協に連絡
国士館大学	工学部土木工学科	154-8515 東京都世田谷区世田谷4-28-1 Tel.03-5481-3251	火薬工学	45(4単位)	(平成12年度から閉講)	51~57年度までは90時間2単位
芝浦工業大学	工学部土木工学科	108-8548 東京都港区芝浦3-9-14 Tel.03-3452-3201	火薬学	30(2単位)	(昭和62年度から閉講)	
中央大学	理工学部土木工学科のみ開講(平成16年度から) *3都市環境学科	112-8551 東京都文京区春日1-13-27 Tel.03-3817-1733	*火薬工学第1,第2 *2火薬工学	30(2単位)	(令和3~6年度は休講)	44~50年度入学生は火薬学及び実験45時間3単位 *昭和62年から平成3年まで *2昭和51年から昭和61年まで、平成4年度から現在 *3平成21年度から 注:平成21年度から他学科学生も履修可
日本大学	工学部土木工学科 旧:工業化学科 *物質化学工学科 *2生命応用化学科 *3他学科の学生も履修可能	963-8642 福島県郡山市田村町徳定字中河原1番地 Tel.024-956-8624	火薬学	30(2単位)	講師 鹿住 孝	*平成15年度から(工業化学→物質化学) *2平成22年度から(物質化学→生命応用)
日本大学	理工学部土木工学科	101-8308 東京都千代田区神田駿河台1-8-14	一般火薬学 *化学安全工学	30(2単位)	(平成23年度から閉講)	工業化学科在籍者も履修可 *平成17年度から
日本大学	生産工学部土木工学科	275-8575 千葉県習志野市泉町1-2-1 Tel.047-474-2420	工業爆薬及び実験 *エネルギー-物質応用学	30うち実験3(2単位)	講師 保坂成司	工業化学科在籍者も履修可 *平成12年卒業生から
法政大学	工学部土木工学科 *2都市環境デザイン工学科	102-8160 東京都千代田区富士見2-17-1 Tel.03-5228-3721	火薬学 *土木施工法(3) *3火薬学 *4建設環境技	30(2単位)	(平成23年度から閉講)	*63年度から *2平成16年度から *3平成17年度から *4平成18年度から
早稲田大学	理工学部資源工学科	169-8555 東京都新宿区大久保3-4-1 Tel.03-3203-4141	火薬学	66(4単位)	(平成5年度から閉講)	
千葉工業大学	工学部土木工学科 工業化学科	275-0016 千葉県習志野市津田沼2-17-1 Tel.047-478-0234	火薬学及び演習	45(3単位)うち実験2 60(4単位)	(平成17年度から閉講)	
横浜国立大学	*3理工学部化学・生命系 *4工学部物質工学科	240-8501 横浜市保土ヶ谷区常盤台79-5 Tel.045-339-3813	爆発工学 *エネルギー-安全工学 *燃焼爆発基礎学	30(2単位) *2 32(2単位)	准教授 熊崎美枝子	59年度まで安全工学科 *平成9年度から *2平成23年度から *3平成25年度から理工学部でも開講 *4平成29年度で工学部は廃止
関東学院大学	工学部土木工学科・他(機械工、電気・電子、建築、建築設備工学、工業化学)	236-8501 横浜市金沢区六浦東1丁目50-1 Tel.045-786-7009	工業火薬学 *火薬学	30(2単位)	(平成23年度から休講)	他学科在籍者も履修可 *平成18年度から
神奈川大学	工学部応用化学科	221-8686 横浜市神奈川区六角橋3-27-1 Tel.045-481-5661	火薬学	30(2単位)	(昭和55年度から閉講)	
東海大学	工学部土木工学科	259-1292 神奈川県平塚市北金目1117 Tel.0463-58-1211	工業爆薬(1)(2)	各30(2単位)	(平成5年度入学生から閉講)	

*一般火薬学の免除に必要な講義時間数(大学):30時間以上

火薬学関係科目開設学校(大学)

(2024年4月版)

大学名	学部学科名	〒・所在地・Tel	授業科目	時間(単位)数	担当教授・講師名	備考
東海大学	海洋学部海洋資源 学科 海洋土木工学科 *海洋建設工学科	424-8610 静岡市清水区折 戸3丁目20番1号 Tel.054-334-0413	火薬学	30(2単位)	(平成25年度から 閉講)	他学科在籍者も履修可 能 *平成18年度から(←海 洋土木) *昭和63年度まで
新潟大学	工学部建設学科 *土木工学科	950-2181 新潟市五十嵐二 の町8050 Tel.025-262-6098	火薬学	30(2単位)	(平成10年度入学 生から閉講)	
信州大学	繊維学部素材開発 化学科	386-8567 上田市常田3-15- 1				注:取扱に留意。全火 協要連絡
山梨大学	工学部土木環境工 学科	400-8510 甲府市武田4-4- 37	土木施行法第 1(火薬学)	30(2単位)他 に現場見学4 時間	(平成13年度から 閉講)	
名城大学	理工学部土木工学 科 *建設システム 工学科 (他学部学 科でも履修可)	468-8502 名古屋市天白区 塩釜口1-501 Tel.052-832-1151	火薬学	30うち実験 3(2単位)	(平成19年度から 閉講)	*平成12年度から
岐阜大学	工学部土木工学科	501-1193 岐阜市柳戸1-1 Tel.0582-30-1111	火薬学	30(2単位)	(平成7年度から 閉講)	
金沢大学	工学部土木建設工 学科 機械システム 工学科 物質化 学工学科 電気情報工学科	920-1192 金沢市小立野2- 40-20 Tel.076-234-4560	火薬学	15(1単位)	(昭和63年度から 閉講)	昭和42~62年度まで開 講
金沢工業大学	工学部土木工学科	921-8501 石川県石川郡 野々市町扇が丘 7-1	火薬学	30(2単位)	(平成19年度から 閉講)	
福井工業大学	工学部建設工学科 土木工学専攻 *応用理化学科 *2建設工学科地球 環境工学専攻 *3土木環境工学科	910-8505 福井市学園3丁目 6番1号 Tel.0776-29-2620	火薬学	30(2単位)	(平成26年度から 閉講)	*平成6年度卒業生で閉 講 *2平成13年度から *3平成21年度から
京都大学	工学部資源工学科 *地球工学科	606-8501 京都市左京区吉 田本町 Tel.075-753-5039	工業火薬学	32(2単位)	(平成17年度から 閉講)	*平成10年度から
大阪産業大学	工学部土木工学科 *都市創造工学科	574-8530 大阪府大東市中 垣内3-1-1 Tel.072- 875-3001	火薬学 *特別講義3(火 薬学)	30(2単位)	(平成18年度から 閉講)	*平成16年度から
関西大学	工学部化学工学科 応用化学科 土木工学科 *都市環境工学科	564-8680 大阪府吹田市山 手町3-3-35 Tel.06-6368-1121	工業火薬学	30(2単位)	(平成22年度から 閉講)	*平成15年度から(土木 →都市環境)
近畿大学	理工学部土木工学 科	577-8502 東大阪市小若江 3-4-1 Tel.06-721-2332	火薬学		(昭和62年度から 閉講)	
広島工業大学	工学部土木工学科 *2建設工学科	731-5193 広島市佐伯区三 宅2丁目1-1 Tel.082-921-4178	火薬学及び演 習 *火 薬学	30(その他発 破現場見 学)(2単位)	(平成19年度から 閉講)	*平成5年度から *2平成9年度から
福山大学	工学部土木工学科 *建設環境工学科 *2建築・建設学科	729-0292 広島県福山市東 村町字三蔵985番 地 Tel.084-936-	爆破工学	30(2単位)	(平成22年度から 閉講)	*平成11年度から *2平成19年度から
山口大学	工学部社会建設工 学科 資源工学科(火薬学 選択可)	755-8611宇部市 常盤台2丁目16-1 Tel.0836-85-9009	火薬発破工学	30(2単位)	(平成16年度から 閉講)	平成3年度入学生から土 木工学科と建設工学科 を社会建設工学科に統 合
徳島大学	工学部建設工学科	770-8501 徳島市南常三島 町2-1 Tel.0886-56-7315	火薬学	*15(1単 位)(時間数 不足のため 免除不可)	(平成5年度から 閉講)	*55年度まで30時間(2単 位)
愛媛大学	工学部土木海洋工 学科 *環境建設工学科	790-77 松山市文京町3 Tel.089-927-9000	火薬学	30(2単位)	(平成8年度入学 生から閉講)	

*一般火薬学の免除に必要な講義時間数(大学):30時間以上

火薬学関係科目開設学校(大学)

(2024年4月版)

大学名	学部学科名	〒・所在地・Tel	授業科目	時間(単位)数	担当教授・講師名	備考
九州大学	工学部資源工学科 建設都市工学科 *1地球環境工学科 *2地球資源システム工学科・土木工学科	819-0395 福岡市西区元岡 744番地 Tel.092-802-2722	工業爆薬学	30うち実験 6(2単位)	講師 一宮 聖	*1平成10年度から令和2年度まで *2令和3年度から
九州工業大学	工学部環境工学科	804-8550 北九州市戸畑区 仙水町1-1 Tel.093-884-3000(代)			(昭和63年度から閉講)	
九州共立大学	工学部土木工学科 *都市システム工学科 *2環境土木工学科	807-8585 北九州市八幡西区自由ヶ丘1-8 Tel.093-693-3223	火薬学	30(2単位)	(平成22から閉講)	*平成17年度から(土木→都市) *2平成19年度から(都市→環境)
九州産業大学	工学部土木工学科 *2都市基盤デザイン工学科 *3物質生命化学科 *4生命科学部生命科	813-8503 福岡市東区松香台2丁目3-1 Tel.092-673-5594	工業爆薬学(都市基盤、生命科学部生命科学) 火薬工学(物質)	30(2単位) *(1.5)	(令和6年度から閉講)	*平成6年卒業生まで *2平成16年度から(土木→都市) *3平成22年度から講座を新設(19年度入学生から遡及可能) *4令和元年度から工学部と同時に受講。(工業爆薬学と火薬工学は講義名は異なるが内容は同じ)
東和大学	工学部建設工学科 土木工学専攻 *3環境デザイン工学科	815-8510 福岡市南区筑紫丘1-1-1 Tel.092-541-1512	工業爆薬学	*30(1.5単位) *2 30(2単位)	(平成21年度から閉講)	*昭和62年度まで *2昭和63年度から *3平成19年度から
西日本工業大学	工学部土木工学科	800-03 福岡県京都郡苅田町大字新津1633-1	一般火薬学	90うち実験 30(5単位)	(平成8年度から閉講)	
福岡大学	工学部土木工学科 *2社会デザイン工学科	814-0180 福岡市城南区七隈8-19-1 Tel.092-871-6631	工業火薬学	60(3単位) *(4単位) *3 30(2単位)	講師 中原和彦	*平成7年度入学生から平成12~15年度まで休講 *2平成15年度から変更 *3平成17年度から
佐賀大学	理工学部土木工学科 建設工学科 *都市工学科	840-8502 佐賀市本庄町1番地 Tel.0952-28-8517	コース共通特別演習(工業火薬学)	30(2単位)	(平成19年度から閉講)	*平成9年度から(土木・建設→都市)
熊本大学	工学部材料開発工学科 土木環境工学科 *環境システム工学科 *2社会環境工学科	860-8555 熊本市黒髪2丁目39番1号 Tel.096-342-3522	火薬及び爆破工学	30(2単位)	(平成21年度から閉講)	*平成8年度から(土木→環境システム) *2平成18年度から
東海大学熊本キャンパス (*2旧九州東海大学)	工学部土木工学科 *都市工学科	862-8652 熊本市渡鹿9-1-1 Tel.096-382-1141(代)	火薬学	30(2単位)	(平成22年度から閉講)	*平成11年度から(土木→都市) *2平成20年度から東海大学に統合
崇城大学 (*4旧熊本工業大学)	工学部土木工学科 *3環境建設工学科 *5エコデザイン学科	860-0082 熊本市西区池田4丁目22番1号 Tel.096-326-3406	*火薬学第1・第2 *2火薬学	*60(4単位) *2 30(2単位)	(平成28年度から閉講)	*昭和63年度から平成3年度まで *2昭和62年度まで及び平成4年度から *3平成12年度から *4平成13年度から大学名変更 *5平成19年度から
長崎大学	工学部土木工学科 *社会開発工学科 *2工学科社会環境デザイン工学コース	852-8521 長崎市文教町1番14号 Tel.095-819-2626	工業爆薬学	30(2単位)	講師 緒方雄二	*平成3年度から *2平成23年度から

* 一般火薬学の免除に必要な講義時間数(大学):30時間以上

火薬学関係科目開設学校(大学)

(2024年4月版)

大学名	学部学科名	〒・所在地・TEL	授業科目	時間(単位)数	担当教授・講師名	備考
日本文理大学	工学部土木工学科 工業化学科 *建設都市工学科 環境マテリアル科 電 気・電子工学科 航 空宇宙工学科 *2知能機械システ ム工学科、建築デ ザイン学科、情報メ ディア科 経営経済 学部経営経済学科 *3建築学科	870-0397 大分市一木1727 TEL097-524-2704	火薬学	30(2単位)	(平成18年度から 閉講)	*平成14年度から *2平成15年度から *3平成19年度から(建設 都市・環境マテリアル・建築 デザイン学科を統合)
宮崎大学	工学部土木工学科 *土木環境工学科 *2社会環境システ ム 工学科	889-2192 宮崎市学園木花 台西1丁目1番地 TEL0985-58-2874	火薬学(平成25 年度から奇数 年度開講)	30(2単位)	(平成30年度から 閉講)	*平成4年度から *2平成24年度から
第一工業大学	工学部土木工学科 *社会環境工学科 *2自然環境工学科	899-4395 鹿児島県霧島市 国分中央1-10-2 TEL0995-45-0640	火薬学	30(2単位)	(平成25年度から 休講)	*平成19年度から *2平成23年度から
琉球大学	工学部土木工学科 *環境建設工学科	903-0213 沖縄県中頭郡西 原町字干原1番地 TEL098-895-8593	火薬学 (平成30年 (2018年)度より 隔年開講)	30(2単位)	講師(非)上原繁 行	*平成6年度から *2令和2年度は開講しな い *3令和4年度より閉講

*一般火薬学の免除に必要な講義時間数(大学):30時間以上

火薬学関係科目開設学校(防衛大学校)

(2024年4月版)

学校名	学科名	〒・所在地・TEL	授業科目	時間(単位) 数	担当教諭・講師名	備考
防衛大学校	*2全学科 *3応用化学科	239-8686横須賀市走水1丁目10番20号 TEL046-841-3810	火薬学概論火薬学1.火薬学2 *火薬学概論 *火薬学 *火薬学特論 *2火薬概論 *3火薬学Ⅰ *3火薬学Ⅱ	各30(2単位)	教授 甲賀誠	*平成8年度から *2平成15年度から(火薬概論は全学科学生受講可) *3平成26年度から(応用化学科学生のみ)に開講)
同上	応用化学科同各学科共通選択研究科機械工学専門	同上	爆発化学	各30(2単位)	(平成14年度まで開講)	平成8年度から平成14年度まで開講(15年3月卒業生まで適用)
同上	応用化学科同各学科共通選択研究科機械工学専門	同上	工業火薬学	各30(2単位)	(平成3年度まで開講)	昭和44年度から平成3年度まで開講

*一般火薬学の免除に必要な講義時間数(防衛大学校:30時間以上)

火薬学関係科目開設学校一覧(短大・高専)

(2024年4月版)

短大・高専名	学科名	〒・所在地・Tel	授業科目	時間(単位)数	担当教授・講師名	備考
道都短期大学	建設科	061-11 北海道札幌郡広島町中 の沢149-1 Tel.011-372-3111	一般火薬学	70うち実験10(4 単位)	(平成6年度から 閉講)	平成14年度で閉学
攻玉社工科短期 大学	土木工学科 *環境建設学 科	141 品川区西五反田5-14-2 Tel.03-3493-5671	火薬学	38(2単位)	(平成12年度から 閉講)	*平成11年度から 名称変更 平成19年度で閉学
日本大学短期大 学部	建設学科土木 コース	274 船橋市習志野台7-24-1 Tel.0474-69-5536	一般火薬学 *火薬学	35(2単位)	(平成10年度から 閉講)	*平成7年度から
岐阜大学工業短 期大学部	土木工学科	501-11 岐阜市柳戸1-1 Tel.0582-30-1127	火薬学	35(2単位)	(平成4年度から 閉講)	平成5年度閉学
大阪工業大学短 期大学部	土木工学科	535-8585 大阪市旭区大宮5-16-1 Tel.06-6954-4399	火薬学	35(2単位)	(平成14年度から 閉講)	平成18年9月で閉 学
苫小牧工業高等 専門学校	土木工学科 *環境都市工学 科	059-1275 北海道苫小牧市字錦岡 443番地 Tel.0144-67-8001	工業火薬学	36うち実験6(1 単位)	(令和元年度から 閉講)	*平成7年度から
函館工業高等専 門学校	土木工学科 *環境都市工学 科	042-8501 北海道函館市戸倉町14 番1号 Tel.0138-59-6333	火薬学・同 実験	35うち実験4(1 単位) *2 30うち実験8 (1単位)(平成 21年度から時 間数不足のため 免除不可)	(平成29年度より 閉講)	*平成7年度から *2平成21年度から
八戸工業高等専 門学校	土木工学科	031 青森県八戸市田面木字 上野平16-1 Tel.0178-27-2515	工業火薬学	60(2単位)	(平成4年度から 閉講)	
木更津工業高等 専門学校	土木工学科	292 千葉県木更津市清見台 東2-11-1 Tel.0438-98-5751	火薬学		(昭和63年度から 閉講)	
豊田工業高等専 門学校	土木工学科	471 愛知県豊田市栄生町2-1 Tel.0565-32-8814	土木施工法 のうち	90(3単位)	(平成5年度から 閉講)	
長野工業高等専 門学校	土木工学科 *環境都市工学 科	381 長野市大字徳間716 Tel.026-295-7017	火薬学	35(1単位) *2 45うち実験 5(1.5単位)	(平成15年度から 閉講)	平成4年度開講 *平成6年度から *2平成10年から
岐阜工業高等専 門学校	土木工学科 *環境都市工学 科	501-0495 岐阜県本巣市上真桑 2236-2 Tel.058-320-1252	火薬学 *2工業火薬 学	35(1単位)	(平成23年度から 閉講)	*平成5年度から *2平成9年度から
石川工業高等専 門学校	土木工学科 *環境都市工学 科	929-0392 石川県河北郡津幡町北 中条1 Tel.076-288-8000	工業火薬学 *2火薬学	36(定期試験を 含む)(1単位)	(平成12年度から 閉講)	*平成6年度から *2平成10年度から
福井工業高等専 門学校	土木工学科	916 鯖江市下司町 Tel.0778-62-1111	火薬学		(平成4年度から 閉講)	
舞鶴工業高等専 門学校	土木工学科	625 舞鶴市字白屋234 Tel.0773-62-5600	火薬学	30(1単位)(時間 数不足のため 免除不可)	(平成4年度から 閉講)	
和歌山工業高等 専門学校	土木工学科	649-15 御坊市名田町野島77 Tel.0738-29-2301	工業火薬学	35(1単位)	(平成4年度から 閉講)	
大阪府立工業高 等専門学校	土木工学科 *建設工学科	572 寝屋川市幸町26-12 Tel.0720-21-6401	工業火薬学	35(1単位)	(平成3年度から 閉講)	*平成3年度から
明石工業高等専 門学校	土木工学科 *都市システム工 学科	674 兵庫県明石市魚住町西 岡679-3 Tel.078-946-6044	火薬学	35うち実験6 (1単位)	(平成14年度から 閉講)	*平成6年度から
神戸市立工業高 等専門学校	土木工学科 *都市工学科	651-21 神戸市西区学園東町8-3 Tel.078-795-3311	工業火薬学	35(1単位)	(平成9年度から 閉講)	*平成6年度から

火薬学関係科目開設学校一覧(短大・高専)

(2024年4月版)

短大・高専名	学科名	〒・所在地・TEL	授業科目	時間(単位)数	担当教授・講師名	備考
呉工業高等専門学校	土木工学科 *環境都市工学科	737-8506 広島県呉市阿賀南2-2-11	工業火薬学	35(1単位)	(平成23年度から閉講)	*平成8年度から
徳山工業高等専門学校	土木建築工学科	745-8585 山口県周南市学園台 TEL0834-29-6232	火薬学	36(1単位)	講師大石淳三	
熊本高等専門学校八代キャンパス(※旧八代工業高等専門学校)	*2土木建築工学科	866-8501 熊本県八代市平山新町2627 TEL0985-53-1232	*2工業火薬学	35うち実験5(1単位)	(平成27年度から閉講)	*平成22度から *2平成21年度入学生まで
大分工業高等専門学校	土木工学科	870-0152 大分市大字枚1666 TEL097-552-6359	工業火薬学 土木施工学	38(1.27単位)	(平成15年度から閉講)	
鹿児島工業高等専門学校	土木工学科	899-51 鹿児島県始良郡隼人町真孝1460-1 TEL0995-42-2111	火薬学	35(1単位)	(平成9年度から閉講)	

*一般火薬学の免除に必要な講義時間数(高等専門学校、短期大学):35時間以上

火薬学関係科目開設学校(専修学校)

(2024年4月版)

学校名	学科名	〒・所在地・Tel	授業科目	時間(単位)数	担当教諭・講師名	備考
読売理工医療福祉専門学校 (*2旧読売東京理工専門学校)	建設システム学科 *土木建設学科	108-0014 東京都港区芝5-26-16 Tel.03-3455-0221	火薬学I,2	90(6単位)	(平成14年度から閉講)	*平成8年度から *平成18年4月から
読売九州理工専門学校	建設システム学科	802-0017 北九州市小倉北区明和町1-1 Tel.093-531-7081	火薬学 *産業火薬	90(6単位)	(平成14年度から閉講)	*平成1年度から 平成15年3月で閉学
福岡建設専門学校	土木工学科土木科(夜)	812-0053 福岡市東区箱崎6丁目15番34号 Tel.092-651-2516	工業火薬学 *特別講義(火薬取扱)	102うち実験16(6単位)	(平成28年度から閉講)	平成4.8.21指定 *平成9年度から
修成建設専門学校	第1本科土木工学科 第1本科都市開発工学科 *第1本科都市デザイン学科 *2建設エンジニア学科	555-0032 大阪市西淀川区大和田5-19-30 Tel.06-6474-1644	火薬学	76うち実験20(4単位) *3 68うち実験(4単位)(時間数不足のため課目免除不可)	(平成25年度から閉講)	平成8.3.8指定 *平成15年度から(都市開発→都市デザイン)、 平成18年度から都市デザイン学科閉科 *2平成19年度から *3平成24年度から
鹿児島建設専門学校 (*2旧鹿児島測量専門学校)	建設工学科 *2建設環境学科	899-5431 鹿児島県始良郡始良町西餅田3554-4 Tel.0995-65-4391	火薬学	100うち実験20(6単位) *70うち実験20(4単位)	(平成25年度から閉講)	平成8.3.8指定 *平成15年度・平成18年度から *2平成21年度から
国土建設学院	建設学部土木地質工学科 *環境土木工学科 *2土木工	187-0044 東京都小平市喜平町2丁目1-1 Tel.042-321-6292	火薬学	72(4単位)	(平成21年度から閉科、閉講)	平成9.3.21指定 *平成14年度から(平成14年度のみ休講) *2平成18年度から
専門学校広島工学院大学院 *広島工学院専門学校 *2広島工学院大学院	土木測量工学科	731-3166 広島市安佐南区大塚東3丁目2-1 Tel.082-848-7780	火薬学	90(6単位)	(平成20年度から閉科、閉講)	平成10.3.5指定 *平成11年度から校名変更 *2平成17年度から校名変更
東北文化学園専門学校	土木環境工学科 *環境土木科 *5環境エクステリア科	981-8552 仙台市青葉区国見6丁目45-16 Tel.022-233-7951	火薬学 *2火薬学I・II *3火薬学 *4環境科学・火薬学	72うち実験6(6単位) *4 60うち実験6(4単位)(時間数不足のため免除不可)	(平成29年度から閉講)	平成12.6.12指定 *平成13年度から *2平成15年度から *3平成21年度から *4平成22年度から *5平成23年度から
日本工科大学校 (*2旧日本工科大学校)	建設学部都市工学科 *2環境建設工学科	672-8001 姫路市兼田383-22 Tel.079-246-5888	一般火薬学 *(隔年開講)	70うち実験4(5単位)	講師 田中政人	平成18.10.30指定 *平成19年度から隔年開講 *2平成25年度から校名変更

*一般火薬学の免除に必要な講義時間数(専修学校(専門課程に限る)):70時間以上

火薬学関係科目開設学校(高等学校)

(2024年4月版)

学校名	学科名	〒・所在地・Tel	授業科目	時間(単位)数	担当教諭・講師名	備考
北海道立夕張工業高校						平成4年閉校
秋田県立秋田工業高校	地質工学科 *土木・地質科	010-0902 秋田市保戸野金砂町3-1 Tel.018-823-7326	地質工学(火薬) *2一般火薬学	70うち実験5(2単位)	(平成15年度から閉講)	平成4.5入学の土木科在籍者も履修可 *平成12年度から *2平成13年度から
秋田県立能代工業高校	土木科	016 能代市般若町3-1 Tel.0185-52-4148	地質工学(火薬)	70(2単位)	(平成7年度から閉講)	
秋田県立大館工業高校	土木地質科 *土木科 *2土木・建築学科	017-01 大館市花岡町アセ石33 Tel.0186-46-2833	地質工学(火薬)	105(3単位) *70(2単位)	(平成14年度から閉講)	*平成6年度から *2平成9年度から
岩手県立種市高校	水中土木科	039-13 岩手県九戸郡種市町 Tel.0194-65-2145	火薬学	70(2単位)他に実験5	(平成元年から閉講)	
福岡県立筑豊工業高校	土木科	822 直方市大字頓野4019-2 Tel.09492-6-0324	土木施工法のうち火薬学	70(2単位)	(平成6年度から閉講)	
福岡県立三池工業高校	土木科	836 大牟田市上官町4-77 Tel.0944-53-3036	火薬学	70(2単位)	(平成4年度から閉講)	
福岡県立嘉穂工業高校	土木科	820-03 嘉穂郡嘉穂町牛隈1794 Tel.0948-57-0100	火薬学	70(2単位)	(平成4年度から閉講)	
長崎県立佐世保工業高校	*地質工学科	857-0134 佐世保市瀬戸越3-3-30 Tel.0956-49-5684	*火薬学	105(3単位)	(平成14年度から閉科、閉講)	

*一般火薬学の免除に必要な講義時間数(高等学校):70時間以上