

記入不備、不明な記載などがあると再提出していただくこともありますので、よく確認してから送付してください。

コース履修生入学志願書記入例

- ※ 志願書の記入にあたっては、別紙「入学志願書記入要領」も参照してください。
- ※ 両面印刷してください。

コース履修生 入学志願書

入学年度	令和	年度	入学年月日	学部長	事務長	総括主査	主査	担当
学籍番号		-						

入力	
----	--

①氏名	カタカナ (姓と名の間は1コマあけ、濁点は1コマとして記入) アキタ シロウ	②性別	男 <input checked="" type="radio"/> 女 <input type="radio"/>
漢字 (姓と名の間は1コマあけること)	秋田 次郎	③生年月日	大正 昭和 平成 47年10月8日 (42才)

④本籍 コード 都道府県名 24 秋田	⑤国名(外国の場合)
---------------------------	------------

⑥郵便番号	010-0000
⑦都道府県	コード 秋田 24 秋田
⑧住所	フリガナ アキタシテガタクエンマチ 秋田市手形学園町1-1 B棟201号
⑨電話番号	(018) - 833 - 1166

⑩会社名等	フリガナ ツウシンキョウイクカブシキガイシャ アキタシテン 通信教育(株) 秋田支店	職種	事務職
⑪住所	秋田市手形字大沢28-2		
⑫電話番号	(018) - 833 - 5261	内線	2315

⑬教材等送付先 (現住所と異なる場合にのみ記入すること)			
郵便番号			
フリガナ			
住所			

⑭入学コース(入学を希望するコースの番号を一つだけ○で囲むこと)							
地球科学	資源開発	材料工学	材料工学	電気・電子	電気系	電子系	一般科学
コース	コース	基礎コース	専門コース	基礎コース	専門コース	専門コース	技術コース
11	12	21	22	31	32	33	41

異動	単位修得・退学・()	年	月	日付	平成	年度	. . .	満了	
	休学	年	月	日	~	年	月	日 (ヶ月)	. . . 満了
		年	月	日	~	年	月	日 (ヶ月)	. . . 満了
		年	月	日	~	年	月	日 (ヶ月)	. . . 満了

移籍	移籍年月日	年	月	日付
	移籍コース			

秋田大学理工学部通信教育講座
(表面)

コード欄には、該当する番号を記入してください。(別紙「記入要領」参照)

都道府県名を記入する必要はありません。

外国籍の方は国名を記入してください。

送付先が現住所と同じ場合は、記入する必要はありません。

希望する番号一つだけを○で囲んでください。
ここで一般科学技術コースを選んだ方は裏面⑭にも記入してください。
2つのコースに入学を希望する場合は、2枚の入学志願書が必要になります。

コース履修生入学志願書記入例

フリガナ アキタ ジロウ
氏名 秋田 次郎

..... -

それぞれの項目について、最も近いと思われるものの番号一つだけを○で囲んでください。

受講生データ (次の項目について最も近いものの番号を囲むこと)

⑮ 最終学歴		⑯ 現在の職業		⑰ 入学の動機		
01	大学院修了	11	公務員	01	職業上の目的	
02	大学卒業	12	会社員	02	職業周辺の補充	
03	短期大学卒業	13	団体職員	03	教養目的	
04	高等専門学校卒業	19	その他給与生活者	04	その他	
05	専修学校卒業	21	鉱工業	⑱ 本講座を何で知ったか	01	新聞
06	高等学校卒業	22	農林水産業		02	各種ガイドブック
07	中学校卒業	23	運輸通信業		03	職場の上司・広報等
09	その他卒業()	24	自由業		04	先生や知人
11	大学院在学中	29	その他自営業者		05	ポスター
12	大学在学中	31	主婦		06	リーフレット
13	短期大学在学中	39	その他無職		07	社会人大学展
14	高等専門学校在学中	41	大学院生		08	受講生
15	専修学校在学中	42	大学生		09	インターネット
19	その他在学中()	43	短大生		10	その他()
		44	高専生			
		45	専修学校生			
		49	その他学生()			

⑭で一般科学技術コースを選んだ方はこの中から16単位を選択し、○印してください。

⑲ 科目登録申請 (一般科学技術コース入学者のみ記入)

登録	科目コード	科目名	単位	登録	科目コード	科目名	単位
<input checked="" type="radio"/>	4101	数学	2	<input checked="" type="radio"/>	4107	機械工学概論	2
<input checked="" type="radio"/>	4102	物理学	2	<input checked="" type="radio"/>	4108	電気・電子工学概論	2
<input checked="" type="radio"/>	4103	初等工業力学	2	<input checked="" type="radio"/>	4109	情報工学概論	2
<input type="radio"/>	4104	資源開発工学概論	1	<input type="radio"/>	4110	一般地質学	2
<input checked="" type="radio"/>	4105	材料工学概論	2	<input type="radio"/>	4111	資源と地球環境	1
<input type="radio"/>	4106	応用化学概論	2	<input checked="" type="radio"/>	4112	土木環境工学概論	2

(16単位分を選び、登録欄に○印すること) 科目登録申請: 8 科目 16 単位

学費領収月日	教材発送月日	試験発送月日	

(裏面)