

応用生態工学会入会申込書

(正会員・学生会員用)

申込年月日： 年 月 日		受付年月日： 年 月 日*		会員番号*	
① 会員資格 (○印をつける) 1. 正 2. 学生	② フリガナ	姓	名	印	④ 性別 (○印をつける) 1. 男 2. 女
	③ 氏名 (楷書で記入)				
		⑤ 生年月日 1. 明治 年 月 日 2. 大正 年 月 日 3. 昭和 年 月 日 4. 平成 年 月 日 年号は○印をおつけください		⑥ 通信先指定 (○印をつける) 1. 住所(自宅) 2. 勤務先	
⑦ 勤務先 または 在校名	名称(社名・校名) 部(部・課・職名)				
⑧ 所在地	〒	都道府県	市・区・郡	町・村・大字・小字	丁目・番地・号
	-				(ビル名等) 気付
	TEL		FAX		E-mail
	-	-	-	-	
⑨ 自宅住所 または 現住所	〒	都道府県	市・区・郡	町・村・大字・小字	丁目・番地・号
	-				(ビル名等) 気付
	TEL		FAX		E-mail
	-	-	-	-	
メーリングリストへの登録		希望する (勤務先アドレス 自宅アドレス) いずれかに○ 希望しない			
⑩ 学歴	在学	(在学者のみ記入) 入学年次 年 月 入学(第 年次編入)			⑪ 専攻分野 ⑫ 分科 ⑬ 細目 ⑭ コードNo. ⑮ キーワード (その他を選択した場合)
	卒業・修了	学(校)	学部	科	
		年 月	卒業		
		大学大学院	専攻		
年 月	修士課程 博士課程	修了			
⑯ 学位				⑰ 主な研究・業務の地域 全国 ・ 北海道 東北 関東 北陸 中部 近畿 中国 四国 九州 沖縄 海外 ()	
⑱ 資格				⑲ 業種コード (コード表を参照の上該当する数字をご記入ください)	
⑳ 送金内容	会費： _____ 円を _____ 年 _____ 月 _____ 日に (銀行振込 ・ 郵便振替) で送金した			備考・通信欄	

*) 事務局で記入 二重枠 裏面参照

【入会申込書記入上の注意】

- ① 会員資格は、正会員か学生会会員のいずれかかの番号に○印を付けて下さい。
- ② フリガナ欄は、姓と名を分けて必ずカタカナでご記入下さい。
- ③ 氏名欄も姓と名を分けてご記入下さい。
- ④ 性別欄は、番号に○印を付けて下さい。
- ⑤ 生年月日欄は、年号に○印を付し、マス目にて年月日をご記入下さい。
- ⑥ 勤務先欄は、正式名称を各欄にわけて部課(科)名、職名までお書き下さい。ただし、株式会社は(株)、財団法人は(財)等と省略して下さい。また、学校にご勤務の方、学生会員の方も、学校名、学部名、学科名まで記入して下さい。
- ⑦ ⑧ 勤務先所在地、自宅住所欄の郵便番号を記入いただければ、都道府県名は不要です。そのほかは正確にお書き下さい。次のa)～c)項については特にご注意下さい。
 - a) 大字小字欄は、記入がなくとも郵便物が届く場合は記入の必要はありません。
 - b) 〒目番地号については、簡略して記入して下さい。例：「2丁目4番地5号」は「2-4-5」と記入して下さい。
 - c) ビル名、集合住宅(団地、マンション名)、寮、○方といった気付のある方は必ずご記入下さい。
 - d) 勤務先、自宅の電話は必ず市外局番より記入して下さい。
- ⑨ 学歴欄は、卒業当時の学校名を記入して下さい。大学院終了(在学)の方は学部卒業年次、学校名、学部、学科名も併記して下さい。また、在校生は卒業予定年次を必ずご記入下さい。
- ⑩ 学位欄は、修士号、博士号をお持ちの方のみ記入して下さい。
- ⑪ 資格欄は、技術士等をご記入下さい。
- ⑫ 通信先は住所(自宅)、勤務先のどちらでもご指定下さい。ただし、その中で、該当欄に○印でご指定下さい。
- ⑬ 専門分野等は、下記の例のごとく、記入して下さい。
 - a) 分科、細目、コード No.は、別紙専門分野別コード表を参照して下さい(複数可)。
 - b) キーワードは、主な研究、業務内容について、別紙キーワードコード表より最も関係の深いもの(3 つ以内)の番号を記入して下さい。なお、37 その他を選ばれた方は、その中に単語で複数ご記入下さい。
 - ⑭ 主な研究・業務フィールドは、主に研究・業務を行っているフィールドに○印を付けて下さい(複数可)。
 - ⑮ 業種コードは、勤務先の業種で別紙業種別コード表の該当する欄の数字をご記入下さい。

理學	分科	細目	コード	専門分野別コード
生物学	環境生物学	環境生物学	3510	分子遺伝学、細胞遺伝学、進化遺伝学、系統学、種間関係、群集、生態系、進化生態学
		動物行動学	3530	動物行動学
		動物形態学	3540	動物形態学
		動物生理学	3550	動物生理学
工学	その他	工学	3600	工学
		土木工学	4310	土木工学、鋼材、コンクリート工学、アスファルト、複合材料、設計、力学
		建築工学	4320	建築工学、設計、鋼構造、コンクリート構造、複合材料
		地盤工学	4330	地盤工学、土質力学、基礎、土構造物、トンネル、斜面、施工
		交通工学	4340	交通工学、流体力学、水文学、河川、海浜、海洋工学
		土木環境工学	4350	土木環境工学、都市工学、地域計画、測量、リサイクル
		土木環境システム	4360	土木環境システム、交通運輸、エネルギー施設、都市環境
		建築工学	4410	建築工学、構造学、鋼材、コンクリート構造、鋼構造、基礎
		建築環境工学	4420	建築環境工学、環境工学、空調、給排水、照明
		都市計画工学	4430	都市計画工学、住宅論、地域計画、建築経済、防犯
農学	その他	農学	4440	農学
		作物学	5010	作物学、遺伝学、遺伝学工学
		食料学	5020	食料学、飼料学、技術
		園芸学	5030	園芸学、果樹学、花き
		植物学	5040	植物学、植物分類学、植物生理学、植物利用
		昆虫学	5050	昆虫学、昆虫学
		養蚕学	5060	養蚕学、加糸、絹織物生産
		植物資源学	5110	植物資源学、木材学、木材加工、木材調製、木材利用
		植物生産学	5120	植物生産学、分枝学、土壌学、土壌学工学
		応用微生物学	5130	応用微生物学、微生物学、微生物工学、分子生物学
林学	その他	林学	5140	林学
		森林学	5210	森林学、森林学、森林学、森林学、森林学
		林業学	5220	林業学、林業学、林業学、林業学、林業学
		林業工学	5230	林業工学、林業工学、林業工学、林業工学
		林業経済学	5240	林業経済学、林業経済学、林業経済学、林業経済学
		林業社会学	5250	林業社会学、林業社会学、林業社会学、林業社会学
		林業工学	5260	林業工学、林業工学、林業工学、林業工学
		林業学	5270	林業学、林業学、林業学、林業学
		林業学	5280	林業学、林業学、林業学、林業学
		林業学	5290	林業学、林業学、林業学、林業学
水産学	水産学	水産学	5310	水産学
		水産学	5320	水産学
		水産学	5330	水産学
		水産学	5340	水産学
		水産学	5350	水産学
		水産学	5360	水産学
		水産学	5370	水産学
		水産学	5380	水産学
		水産学	5390	水産学
		水産学	5400	水産学
農業学	農業学	農業学	5410	農業学
		農業学	5420	農業学
		農業学	5430	農業学
		農業学	5440	農業学
		農業学	5450	農業学
		農業学	5460	農業学
		農業学	5470	農業学
		農業学	5480	農業学
		農業学	5490	農業学
		農業学	5500	農業学
畜産学	畜産学	畜産学	5510	畜産学
		畜産学	5520	畜産学
		畜産学	5530	畜産学
		畜産学	5540	畜産学
		畜産学	5550	畜産学
		畜産学	5560	畜産学
		畜産学	5570	畜産学
		畜産学	5580	畜産学
		畜産学	5590	畜産学
		畜産学	5600	畜産学
境界農学	境界農学	境界農学	5610	境界農学
		境界農学	5620	境界農学
		境界農学	5630	境界農学
		境界農学	5640	境界農学
		境界農学	5650	境界農学
		境界農学	5660	境界農学
		境界農学	5670	境界農学
		境界農学	5680	境界農学
		境界農学	5690	境界農学
		境界農学	5700	境界農学
その他	その他	その他	5900	その他
		その他	5910	その他
		その他	5920	その他
		その他	5930	その他
		その他	5940	その他
		その他	5950	その他
		その他	5960	その他
		その他	5970	その他
		その他	5980	その他
		その他	5990	その他

複合領域	地理学	人文地理学	専門分野別コード(つづき)
地理学	自然地理学	自然地理学	7040
		自然地理学	7050
		自然地理学	7410
		自然地理学	7510
		自然地理学	8010
		自然地理学	8020
		自然地理学	8030
		自然地理学	8110
		自然地理学	8120
		自然地理学	8130
環境科学	環境科学	環境科学	8210
		環境科学	8220
		環境科学	8230
		環境科学	8240
		環境科学	8250
		環境科学	8260
		環境科学	8270
		環境科学	8280
		環境科学	8290
		環境科学	8300
生物学	生物学	生物学	9000
		生物学	9010
		生物学	9020
		生物学	9030
		生物学	9040
		生物学	9050
		生物学	9060
		生物学	9070
		生物学	9080
		生物学	9090

キーワードコード

1. 哺乳類
2. 鳥類
3. 爬虫類
4. 両生類
5. 魚類
6. 昆虫類
7. 陸生の無脊椎動物
8. 水生の無脊椎動物
9. 菌類
10. 藻類
11. 地衣類
12. 維管束植物
13. 微生物
14. 森林
15. 草地
16. 湖沼
17. 河川
18. 道路
19. 都市
20. 公園
21. 干潟
22. 海洋
23. 景観
24. 群集
25. 個体群
26. 遺伝子
27. 保全生態学
28. 生態学
29. 分類学
30. 遺伝学
31. 生物学
32. 農林学
33. 造園学
34. 水産学
35. 土木工学
36. 畜産医学
37. その他 ()

業種別コード

- 01 学校
 - 1 国立大学
 - 2 公立大学
 - 3 私立大学
 - 9 その他の学校
- 02 官庁
 - 1 文部科学省
 - 2 環境省
 - 4 農林水産省
 - 5 産業経済省
 - 7 国土交通省
 - 9 その他の官庁
- 03 地方公共団体
 - 1 都道府県
 - 2 区・市町村
 - 9 関連団体(地方公社等)
- 04 公団、独立行政法人(学校を除く)
 - 0
- 05 学協会及び公益法人
 - 1 学会関係
 - 2 協会・公益法人関係
 - 3 NPO法人
 - 9 その他
- 06 民間
 - 1 建設コンサルタント
 - 2 各種コンサルタント
 - 3 製造業
 - 4 建設業
 - 9 その他
- 07 任意団体
 - 0