

応用生態工学会申し込みについて(賛助会員用)

1. 入会申込書の記入について

入会申込書は、太線枠内の必要事項および用紙下段の記入日、社名、氏名を、黒インクか黒ボールペンで記入して下さい。また、数字は算用数字で記入して下さい。

- ① 業種コードは、勤務先の業種で申込書右欄業種別コード表の該当する欄の数字をご記入下さい。
- ② また、専門分野は、主な研究、業務内容について、申込書右欄キーワードコード表よりも関係の深いものの番号を複数記入して下さい。なお、37 その他を選ばれた場合は、その中に単語で複数ご記入下さい。
- ③ 賛助会員用の入会申込書には、必ず年会費口数を記入して下さい。

2. 会費について

(a) 年会費は次のとおりです。

賛助会員 1口 100,000 円(1口以上)

入会金は不要です。

(b) 会費は、毎年 3 月中に翌年度分を前納していただくことになっております。

(c) 会費は、銀行振込または郵便振替をご使用ください。

(d) 年度途中で入会する場合は、入会申込書受付の翌月からの入会になります。

なお、1 月～3 月に入会する場合は、次年度会費をお振り込みください。次年度会費が入りませんと会員としての登録ができません。会員サービス開始は 4 月 1 日からとなります。

(e) 払い込まれた入会金及び会費については返金は致しません。

入会申込書の送付および今後の連絡は下記宛にお願い致します。(FAX可)

〒102 - 0083 東京都千代田区麹町 4-7-5
麹町ロイヤルビル 405 号
応用生態工学会事務局
TEL 03-5216 - 8401
FAX 03-5216 - 8520

会費振込先

銀行口座

三菱UFJ銀行麹町中央支店

〔口座名称〕 応用生態工学会

(ホヨウセイイコウガクカイ)

〔口座番号〕 (普)1302920

郵便振替口座

〔口座名称〕 応用生態工学会

〔口座番号〕 00140 - 7 - 404275

応用生態工学研究会入会申込み書 (賛助会員用)

CH 会員番号 会員資格 県コード 入会年 月 日

名称	フリガナ				
	団体名 (社名)				
代表者	職名				
	氏名	姓	名		
所在地	(都道府県)		(市区郡)		
	(町村)				
	(大字・小字)				
	(丁目番地号)				
	(気付・ビル名等)				
	郵便番号		TEL	-	-
		FAX	-	-	
E-mail:					
送本先 (担当者) <small>(姓名は記入しなくても可)</small>	職名				
	氏名				
会費 請求先 <small>(送本先と異なる場合のみご記入下さい)</small>	職名				
	氏名				
	住所				
		TEL			
業種コード *1			専門分野 *2		

*1

業種別コード	
01 学校	1 国立大学 2 私立大学 9 その他の学校
02 官庁	1 建設省 2 通産省 3 農林水産省 9 その他の官庁
03 地方 公共団体	1 都道府県 9 その他の 地方公共団体
04 公団等	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 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 その他	

*2

専門分野は、主な研究、業務内容について、下記キーワードコードの番号を複数ご記入下さい。

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. 地衣コケ類 | |
| 12. 維管束植物 | 13. 微生物 | | |
| 14. 森林 | 15. 草地 | 16. 湿原 | |
| 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. 畜産獣医学 | 37. その他() | | |

応用生態工学研究会 賛助会員の入会申込みを行います。

年会費申込み口数	
口 () 円)	

年 月 日

社名 :

氏名 :

印