

名簿データ更新のお願い

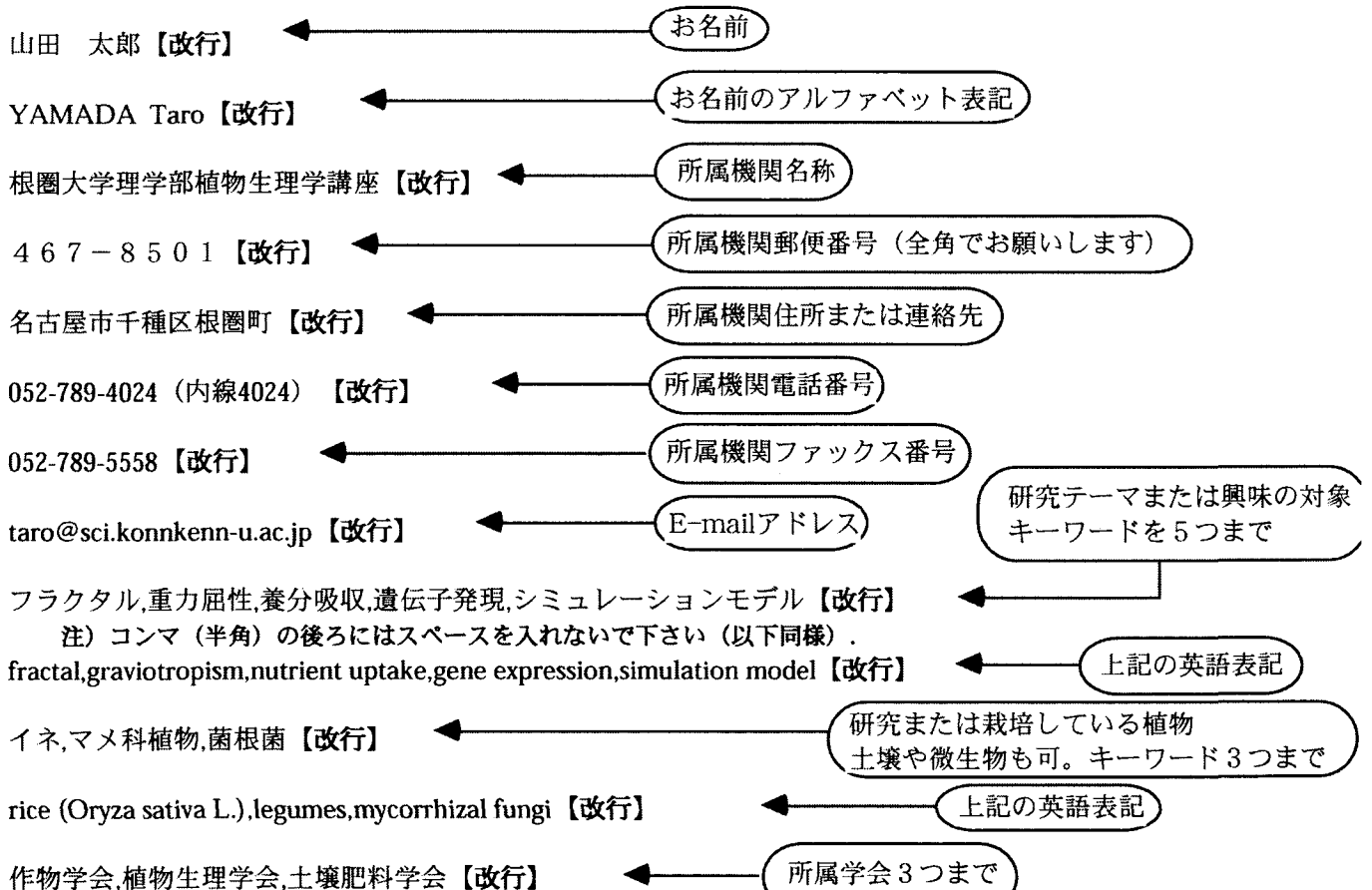
根研究会では、会員の皆様に名簿登録をお願いしております。これは、会誌発送を確実にするとともに、会員相互の交流を目的とするものです。特に異動などで変更が生じた方は、お手数ですが以下の要領でデータ更新をお願いいたします。この名簿データをもとにして、6月に会員名簿を会員の皆様にお届けいたします。以下の様式をご利用いただき、ご登録にご協力いただきますようお願いいたします。

発送手段は、E-mail, FAX, 郵送いずれでも結構です。なお、E-mailでの登録は、タイトル (subject) を“根研究会 会員名簿”として下さい。またFAX, 郵送の場合には、裏面の様式をコピーして郵送あるいはFAXにてお送り下さい。

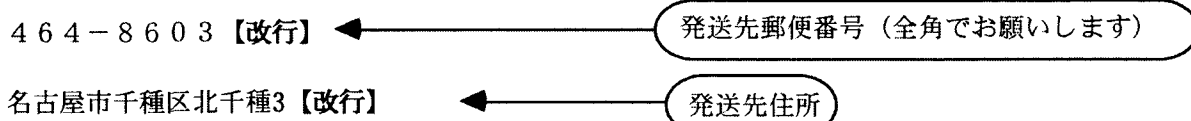
E-mailでの発送は以下の手順をお願いします。

注意としては、数字、ローマ字、コンマは半角でお願いします。なお、全ての項目を記入する必要はありませんが無記入の項目に対しては【改行】のみ入力して下さい。

送付先：neken@nsc.nagoya-cu.ac.jp



会誌の郵送先が上記の住所と異なる場合のみ以下の項目を続けて下さい。



以上の入力終了しますと、モニター上は次のような状態になっています。(次頁に続く)

山田 太郎
YAMADA Taro
根圏大学理学部植物生理学講座
4 6 7 - 8 5 0 1
名古屋市千種区根圏町
052-789-4024 (内線4024)
052-789-5558

taro@sci.konnkenn-u.ac.jp
フラクタル,重力屈性,養分吸収,遺伝子発現,シミュレーションモデル
fractal,gravitropism,nutrient uptake, gene expression, simulation model
イネ,マメ科植物,菌根菌
rice (Oryza sativa L.), legumes, mycorrhizal fungi
作物学会,植物生理学会,土壤肥料学会
4 6 4 - 8 6 0 3
名古屋市千種区北千種3

} 発送先が所属機関と異なる方のみ

郵送・FAXフォーム

〒467-8501 名古屋市瑞穂区瑞穂町山の畑1 名古屋市立大学大学院システム自然科学研究科・
生体制御情報系 谷本研究室内 根研究会 宛 FAX 052-872-3495

フリガナ
ご氏名: _____

氏名のアルファベット表記: _____

所属機関名称: _____

所属機関住所: (〒□□□-□□□□)
(または連絡先)

TEL _____ (内線 _____) FAX _____

E-mailアドレス _____

主な研究テーマまたは興味の対象に関するキーワード (伸長, 重力屈性, 組織形成, 養分吸収, ストレス耐性
遺伝子発現, 根系調査法, ミニライゾトロンなど. 可能なら英語表記もお願いします.)

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)
- (5)

研究または栽培している植物のキーワード (イネ科作物, マメ科作物, 林木, 果樹, チャ, トウモロコシ, ダ
イズ, アラビドプシスなど. 土壌や微生物でも可. 可能なら英語表記・学名もお願いします.)

- (1)
- (2)
- (3)

所属の学会等: _____

会報送り先: (〒□□□-□□□□)
(上記住所と異なる場合)