

東京農業大学応用生物科学部食品安全健康学科食品安全評価学研究室からのお  
願い

各位におかれましては、益々御健勝のこととお慶び申し上げます。さて、私は、  
2015年4月1日付で東京農業大学応用生物科学部食品安全健康学科食品安全評  
価学研究室 <http://www.nodai.ac.jp/safety/original/index.html> に赴任いたしました。  
当研究室は、生活習慣病・がん・老化などをターゲットとし、正常ない  
し種々の病態に対する、食品（成分）をはじめとする様々な化学物質の機能・  
影響や安全性（毒性）を、各種の *in vitro*・*in vivo* のシステムを用いて、毒性  
学的・毒性病理学的・分子生物学的手法により、解析することを目指していま  
す。しかしながら、当研究室は新設の研究室であり、今後の発展には皆様の御  
助力・御協力が不可欠です。つきましては、たいへん不躰ですが、下記につい  
て御力添えいただければ幸いですので、よろしくお願い申し上げます。

1. **大学院生について**：学生・社会人を問わず、大学院生として当研究室に  
来ていただく人材がおられれば、御推薦ください。なお、大学院（農学  
研究科）の募集要項は  
[http://www.nodai.ac.jp/nodai-gs/admission/GSA\\_AppGuide\\_2710.pdf](http://www.nodai.ac.jp/nodai-gs/admission/GSA_AppGuide_2710.pdf)  
を、応募様式は  
[http://www.nodai.ac.jp/nodai-gs/admission/GSA\\_AppGuide\\_2710\\_App  
Form.pdf](http://www.nodai.ac.jp/nodai-gs/admission/GSA_AppGuide_2710_AppForm.pdf) を、それぞれ御参照ください。東京農業大学の大学院入試は年  
に2回あり、本年度の第1期は6月下旬に出願し7月中旬に受験、第2  
期は1月上旬に出願し同下旬に受験というスケジュールになっています。
2. **研究生等について**：学生・社会人を問わず、研究生として当研究室に  
来ていただく人材がおられれば、御推薦ください。研究生の詳細につい  
ては、<http://www.nodai.ac.jp/nodai-gs/about-the-research/>を御参照くださ  
い。なお、論文博士の制度もあります。
3. **共同研究・研究協力/助成・寄付等について**：人的・物的・経済的等、ど  
のような形でも共同研究や研究協力をいただける余地があれば、御申し  
出ください。
4. **その他**：そのほかにも、なにか御力添えいただけることがあれば、御申  
し出ください。

以上、各位におかれましては、何卒御高配いただきたく、重ねてお願い申し上  
げます。本件についての御申し出や御照会等につきましては、下記宛によろし  
くお願い申し上げます。

中江 大  
東京農業大学 応用生物科学部  
食品安全健康学科 食品安全評価学研究室  
156-8502 東京都世田谷区桜丘 1-1-1  
電話、03-5477-2554

ファクス, 03-5477-2655

電子メール, [agalennde.dai@nifty.com](mailto:agalennde.dai@nifty.com)