

[院士](#)
[国家杰出青年](#)
[百人计划](#)
[研究员](#)
[副研究员](#)
[科研队伍](#)
[客座人员](#)

● 副研究员

当前位置: [人才培养](#) >> [副研究员](#)

朱安宁

邮 箱: anzhu@issas.ac.cn

[科研项目](#)
[著作论文](#)
[获奖情况](#)
[课题组成员](#)

个人经历

教育经历:

中国地质大学(武汉)应用地球物理系, 获工学学士学位(1992)

南京农业大学土壤学专业, 获硕士学位(2000)

中国科学院南京土壤研究所, 获博士学位

工作经历:

中国科学院南京土壤研究所(2000-)

中国科学院南京土壤研究所, 副研究员

中国科学院封丘农业生态实验站, 副站长

曾先后赴澳大利亚墨尔本大学、德国海德堡大学开展了合作研究

科研项目

[TOP](#)

- 1、国家973项目“我国农田生态系统重要过程及其调控对策研究”(2005CB121103)子课题。
- 2、国家863计划课题“农田土壤层次特征及水分信息获取的新技术研究”(2006AA10Z208, 2006~2010)
- 3、中国科学院知识创新工程重大项目“耕地保育与持续高效现代农业试点工程”保护性耕作技术体系专题(KSCX1-YW-09-05, 2007.09~2010.12)

著作论文

[TOP](#)

发表论文50余篇, 其中SCI论文9篇

1. Yang WL, Zhu AN, Zhang JB, Zhang YJ, Chen XM, He Y, Wang LM. An inverse dispersion technique for the determination of ammonia emissions from urea-applied farmland. *Atmospheric Environment*, 2013, <http://dx.doi.org/10.1016/j.atmosenv.2013.07.005>
2. 刘恒柏, 朱安宁, 张佳宝, 刘建立, 信秀丽. 不同水分条件下粗砂土剖面中目标物的GPR图像特征及其解译. *土壤*, 2009, 41(1): 112-117
3. Anning Zhu, Jiabao Zhang, Bingzi Zhao, Zhuhua Cheng and Liping Li. 2005, Water balance and nitrate losses through leaching under intensive crop production in Ochric Aquic Cambosols in North China Plain. *Environment International*, 31(6): 904-912
4. 朱安宁, 张佳宝, 陈效民, 陈德立. 封丘地区土壤传递函数的研究. *土壤学报*, 2003, 40(1):53-57

获奖项目

[TOP](#)

