	学科建设
_	
•	导师风采
	硕士生导师
	博士生导师
•	学术报告

## □ 学科概况

- 电气工程学科
- 控制科学与工程学科
- 仪器科学与技术学科
- → 动力工程与工程物理 学科

姓名	周军	性别	男	出生年月	1963		
职称	教授	专业	控制理论与控制 工程	籍贯	四川自贡		
毕业学校	日本京都大学 学位 博士				博士		
联系电话			电子邮件	j zhouaguar@163.com			
学习经历	四川大学/兰州大学/京都大学						
工作经历	兰州大学/京都大学/河海大学						
研究方向	应用工程数学,控制理论及其应用,非线性系统论						
获奖情况	智无						
主要成果	1. Jun Zhou, A harmon periodic systems, SIA 2. Jun Zhou, Classifi linear continuous-tim 3. Jun Zhou, Zeros an Transactions on Autom 4. Jun Zhou, Spectral in linear continuous-Applications, vol. 35 5. Jun Zhou, Stabiliz plane partitioning,"	M Journal of cation and che periodic syd poles in liatic Control, properties atime periodic 3, 2009.	Control and Optimaracteristics of vstems, Int. Journ near continuous-t vol. 53, 2008. and applications of systems, Journal vidual generators	nization, vol. 4 Floquet factori al of Control, ime periodic sy of frequency res of Mathematica	6, 2007. zations in vol. 81, 2008. stems, IEEE  ponse operators I Analysis and ned via phase		
在研项目	国家自然科学基金项目: 《非线性系统的状态伴随	直复频域特性框	架及应用》		1/4		
个人主页	7/1/2				- 1		
	9.6	No.			 「返 回〕		