



陈富，男，1983年1月生，副教授，无党派人士，山西天镇县人，山西省“三晋英才”支持计划2018年度青年优秀人才（2019年）。

学习经历

- 2003.09-2007.06 太原师范学院，数学与应用数学专业，学士。
2007.09-2010.06 广西大学，运筹学与控制论，硕士。
2010.09-2014.06 南京理工大学，控制科学与工程，博士。

工作经历

- 2014.06-至今 山西大同大学数学与统计学院教师。

海外经历

- 2013.01-2013.04 在香港大学访问。

教学

主讲《概率论与数理统计》、《微分几何》、《线性代数》等专业基础课程。

科研领域

时滞系统、LPV系统、脉冲系统。

科研、教研项目

1. 国家自然科学基金青年基金项目（主持）。项目名称：随机时滞二次系统的稳定性分析与控制器设计；项目编号：61803241；起止时间：2019.01.01-2021.12.31；经费：20万元。
2. 山西省高等学校科技创新计划项目（主持）。项目名称：二次变参数系统的稳定性分析与控制器设计；项目编号：2019L0748；起止时间：2019.07.12-2021.06.31；经费：2万元。

论文 (*表示通讯作者)

1. **Fu Chen***, Shugui Kang and Fangyuan Li. Stability and stabilization for polytopic systems with parameter-varying delays. *Mathematical Problems in Engineering*, 2019, 1-12, 2019.
2. **Fu Chen***, Shugui Kang, Shidong Qiao and Caixia Guo. Exponential stability and stabilization for quadratic discrete-time systems with time delay. *Asian Journal of Control*, 20 (1), 276-285, 2018.
3. **Fu Chen***, Shugui Kang, Lixia Ji and Xiuzhen Zhang. Stability and stabilization for time-varying polytopic quadratic systems. *International Journal of Control*, 90 (2), 357-367, 2017.
4. **Fu Chen**, Shengyuan Xu*, Yun Zou and Minsong Zhang. Finite-time boundeness and stabilization for a class of non-linear quadratic time-delay systems with disturbance. *IET Control Theory and Applications*, 7 (13), 1683-1688, 2013.
5. **Fu Chen**, Shengyuan Xu*, Yun Zou and Huiling Xu. Controller design for nonlinear quadratic markov jump systems with input saturation. *International Journal of Control*, 87 (1), 32-40, 2013.
6. Wuhua Chen*, **Fu Chen** and Xiaomei Lu. Exponential stability of a class of singularly perturbed stochastic time-delay systems with impulse effect. *Nonlinear Analysis-real World Application*. 11 (5), 3463-3478, 2010.

学术兼职

中国工业与应用数学学会会员。

荣誉及获奖

1. 2016-2018 年度大同大学科研先进个人二等奖。
2. 山西省“三晋英才”支持计划 2018 年度青年优秀人才。

chenfu-88@163.com