



当前位置: [学院首页](#) > [师资队伍](#) > [硕士生导师](#) > 正文

## 王龙金

2022-03-04 22:28 点击数: 518

### 王龙金, 副教授/博士/硕士生导师

电话: 15265258677 邮箱: [wljwj1984@126.com](mailto:wljwj1984@126.com)

#### 教育经历:

2006.09-2009.12, 哈尔滨工程大学, 控制理论与控制工程, 博士

2005.09-2008.03, 哈尔滨工程大学, 控制理论与控制工程, 硕士

2001.09-2005.06, 青岛大学, 自动化, 本科

#### 工作经历:

2013.1-至今 青岛科技大学, 机电工程学院, 副教授

2009.12-2012.12, 中国船舶重工集团公司第707研究所, 高级工程师

#### 研究方向:

海洋运载器导航制导与控制、船舶自动驾驶、船舶无人驾驶

#### 主持或参加科研项目情况:

1. 军委科技委国防前沿创新163计划子课题, 原理样机信息接口装置及软件, 2022-2023, 主持
2. 军队科研项目, 智能无人靶船控制系统研制, 2020-2021, 主持
3. 国防预研子课题, 无人艇运动仿真系统设计与分析, 2020-2021, 主持
4. 国防预研子课题, 无人艇容错控制技术研究及仿真分析, 2021-2022, 主持
5. 青岛市重点学科建设项目, 船舶智能驾驶控制设备研制及产业化, 2019-2021, 主持
6. 青岛市重点学科建设项目, 多功能智能无人船舶研制及产业化, 2019-2021, 参与
7. 青岛市青年基金, 基于柔性操纵翼面潜艇控制技术研究, 2014-2016, 主持

#### 代表性论文

1. Shun An, Longjin Wang, Yan He and Jianping Yuan. Adaptive Backstepping Sliding Mode Tracking Control For Autonomous Underwater Vehicles With Input Quantization, Advanced Theory and Simulations, 2100445. (SCI3区)

[学院简介](#)

[支部概况](#)

[科研平台](#)

[本科生教学](#)

[学生动态](#)

[学院首页](#)

[历史沿革](#)

[党建动态](#)

[科研团队](#)

[研究生教学](#)

[招生](#)

[合作办学首页](#)

[学院领导](#)

[学习园地](#)

[科研成果](#)

[相关下载](#)

[就业](#)

[新闻资讯](#)

[招生简章](#)

[师资队伍](#)

[学生风采](#)

[联系我们](#)

[评估佐证材料](#)

[51.La网站](#)

版权所有：网站名称加版权信息 中国-西安博达软件 邮政编码：710065  
E-mail:webmaster@xxx.com 备案序号:陕ICP备123456号