



陈琦

学历/学位：研究生/博士

职称/导师：讲师

系所：仪器科学与技术系

行政职务：0

通讯地址：吉林省长春市朝阳区长春理工大学
东校区第三教学楼511室

联系电话：15369382138

邮政编码：130022

电子邮件：1551497786 A T qq.com

个人简介：

2010年至2014年于河北地质大学地球信息科学与技术专业学习，获工学学士学位。2014年至2019年于长春理工大学光学工程学院硕博连读，获光工学博士学位。

研究方向：

计算成像技术、光信息处理技术、光电探测与成像及其信息处理等

代表性科研项目：

- 1.美国空军科研实验室卓越项目基金Air Force Office of Scientific Research (Grant No. FA2386-16-1-4115)
- 2.吉林省科技厅重点项目，号：吉林省科技厅重点项目，号：20170204048GX

代表性论文或专利：

- 1.Chen Q., Chamoli S. K., Yin P., et al. Imaging of hidden object using passive mode single pixel imaging with compressive sensing[J]. Laser Physics Letters, 2018, 15(12): 126201.
- 2.Chen Q., Chamoli S. K., Yin P., et al. Active Mode Single Pixel Imaging in the Highly Turbid Water Environment Using Compressive Sensing[J]. IEEE Access, 2019, 7: 159390-159401.

社会兼职：

担任《IEEE ACCESS》、《Laser physics letter》、《中国激光》、《光学学报》、《光学精密工程》等SCI、EI刊物论文评审。



版权所有 2018 长春理工大学 吉ICP备05001995号-1 吉公网安备 22010402000757号 地址：长春市卫星路7089号 邮编：130022