**国防科技大学研究生课程报告**

**基于**

**摘 要**

最近几年

**关键词：**小波, 神经网络， 超分辨率

**目 录**

[**1.** **题目简介** 1](#_Toc67166364)

[**2.** **超分** 1](#_Toc67166365)

[2.1 超分 1](#_Toc67166366)

[2.2 基于 1](#_Toc67166367)

[**3.** **相关研究工作** 1](#_Toc67166368)

[3.1 Wavelet 1](#_Toc67166369)

[**4.** **提升** 1](#_Toc67166370)

[4.1 调整 1](#_Toc67166371)

[**5.** **结论** 1](#_Toc67166372)

[**参考文献** 2](#_Toc67166373)

# **题目简介**

超分辨率

# **超分**

## 2.1 超分

影像可以

## 2.2 基于

神经

# **相关研究工作**

## 3.1 Wavelet

本文

# **提升**

## 4.1 调整

现有

# **结论**

本文

# **参考文献**