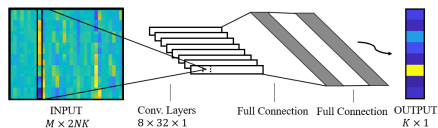




## 问题

$A\mu = c + r_0 \mathbf{1}$   
强鲁棒性

## 基于偏移最大化的算法



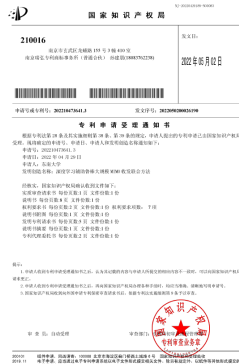
## 低复杂度

## 基于D<sub>1</sub>的算法二

## 投稿论文

产出

## 受理专利



## 录用论文

产出

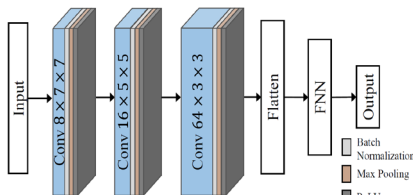
# 专利初稿



## 问题2

$A\beta = \sigma^2 + \sigma_f \odot r$   
强鲁棒性

# 基于信道误差统计量的算法



## 低复杂度

## 基于D1的算法N3

## 项目成果