## 厦門大學

## 本科毕业论文(设计)(主修/辅修专业)

## 复平面上的 Kobayashi 度量浅析

姓 名:

学 号:

学院:

专业:

年级:

校内指导教师: (姓名) (职称)

校外指导教师: (姓名) (职称)

二O一八年月日