

# 豊田工業大学 大学院工学研究科 修士課程

## 修士論文の評価基準

### (審査委員の体制)

3名以上の研究指導担当教員（主査(主指導教員)および副査2名以上）からなる審査委員会により審査を行う。

### (審査方法)

審査委員会では、論文審査および最終試験を行う。

最終試験は、学位論文の内容を中心として、これに関連のある科目または専門分野、ならびに広い学識等について口述または筆記の方法により行う。

### (評価項目)

#### (1) 研究の取組みと成果

- ①研究への取組み（実験・計算等）の量と信頼性
- ②研究成果の質と価値（新規性や有用性、考察の深さ）
- ③研究の背景（学術基盤や先行研究）と目的の把握度

#### (2) 論文の表現

- ①タイトル・要旨・本文の言語表現としての完成度
- ②論文の形式の適切さ（図表、文献引用など）
- ③英文要旨の完成度

### (学位論文が満たすべき水準)

- (1) 各評価項目の評価結果をもとに総合判定を行い、修士論文として水準に達していると認められるもの。
- (2) 修士論文は、日本語または英語で作成されたものとし、日本語および英語の要旨を付すこと。

以上