

## 最終試験の結果の要旨

|             |                                    |
|-------------|------------------------------------|
| 学位申請者 専攻・氏名 | 技術科学イノベーション専攻・NGO NGUYEN CHI TRUNG |
|-------------|------------------------------------|

(最終試験の結果の要旨)

令和 5 年 2 月 13 日 約 2 時間にわたり、審査委員会は学位申請者に対し、最終試験として口頭試問及び外国語試験を行った。

### 口頭試問

強誘電体、焦電体、電気熱力学的変換サイクルに関する専門的な知識についての試問を行い、これらの分野の基礎的な知識、知見を有していることを確認した。

### 外国語試験

3 本の原著論文が英語で書かれていること、国際会議において英語で発表されていること、博士学位論文が英語で執筆されており、博士学位論文審査において英語で発表していることなどから十分な英語力を有していることを確認した。更に、博士学位論文審査において英語での質疑を行い、専門的な内容についても英語で解答できることを確認した。

### 最終試験の結果

専門知識、その運用力及び外国語能力などの試験を総合的に判断し、博士（工学）の学位を与えるに十分な能力を有していることを認め、合格とする。

審査委員主査 中山 忠親

