

## 定例工学研究科委員会議事録

日 時	平成30年3月14日(水) 13時31分 ~ 14時25分
場 所	中央棟 大会議室
出席者	滝澤研究科長 ほか111名
欠席者	足立、堀切川、羽根、小菅、福永、吉田、岡部、岩崎、山口、遠藤、伊藤、川又、藤原、安藤(康)、宮崎、浅井(応化)、中山、梅津、朱、杉本、西村、京谷(孝)、風間(聡)、運上、持田、森谷、小池、木村、青木、古原、高梨、今野、杉山、加藤、後藤、千葉、正橋、吉川、久保、市坪、佐藤(岳)、小林、高木、内一、太田、中沢、枝松、石黒、長、八坂、佐藤(茂)、石山、本間、秩父、京谷(隆)、村松、芥川、中川、横山(千)、埜上、佐藤(俊)、百生、蔡、山根、雨澤、高田、陣内、笠井、今村、奥村、越村、寺田、五十子、村尾、横山、大井、増本、島津、才田、津田(健)、阿尻、水上、平野、池田、渡部の各教授
外国出張等	小野、村田、田中、林部、小山、五十嵐、前田、秋山、淡路、寒川、尾辻、北村、柴田、小玉の各教授

### 1. 新任教職員紹介

議長から、新任教職員の紹介があり、当該教職員から挨拶があった。

### 2. 退職教授紹介

議長から、平成29年度末で退職予定の教授の紹介があり、当該教授から挨拶があった。

### 3. 前回記録確認

議長から、平成29年12月13日(水)開催の定例工学研究科委員会議事録案について諮り、原案どおり承認した。

### 4. 人事異動

議長から、配付資料に基づき報告があった。

### 5. 審議事項

#### (1) 平成29年度工学研究科前期課程修了認定及び学位授与について

議長から、平成29年度工学研究科前期課程修了認定及び学位授与について配付資料に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

#### (2) 平成29年度工学研究科後期課程修了認定及び学位授与について

議長から、平成29年度工学研究科後期課程修了認定及び学位授与について配付資料に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

#### (3) 博士論文(論文博士)の審査報告及び学位授与について

議長から、博士論文(論文博士)の審査報告及び学位授与について配付資料に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

### 6. 報告事項

#### (1) 平成29年度東北大学総長教育賞及び工学研究科長教育賞等受賞者の決定について

議長から、平成29年度東北大学総長教育賞及び工学研究科長教育賞等受賞者の決定について、配付資料に基づき報告があった。

#### (2) 平成29年度学生受賞者「総長賞候補者、工学部長賞及び工学研究科長賞受賞者」について

議長から、平成29年度学生受賞者「総長賞候補者、工学部長賞及び工学研究科長賞受賞者」

について、配付資料に基づき報告があった。

(3) 平成30年度工学研究科前期課程の合格者について

議長から、平成30年度工学研究科前期課程の合格者について、配付資料に基づき報告があった。

(4) 平成30年度工学研究科後期課程の合格者について

議長から、平成30年度工学研究科後期課程の合格者について、配付資料に基づき報告があった。

(5) 平成30年度工学研究科グローバル30（国際機械工学コース（IMAC-G））の合格者について

議長から、平成30年度工学研究科グローバル30（国際機械工学コース（IMAC-G））の合格者について、配付資料に基づき報告があった。

(6) 平成30年度工学研究科グローバル30（国際材料科学修士コース（IMSE））の合格者について

議長から、グローバル30（国際材料科学修士コース（IMSE））の合格者について、配付資料に基づき報告があった。

(7) 工学研究科選抜実施要領の一部改正について

議長から、工学研究科選抜実施要領の一部改正について、配付資料に基づき報告があった。

## 7. その他

(1) 次期工学研究科長・工学部長候補者の内定について

議長から、次期工学研究科長・工学部長候補者の内定について報告する旨発言があった後、次期工学研究科長候補者として長坂教授が総長面談を行い、総長より正式に内定の通知があったこと、また、「東北大学大学院工学研究科及び工学部組織運営規程第14条第2項」の規定により工学部長となることの報告があった。なお、任期は平成30年4月1日から平成32年3月31日までとなる旨発言があった。続いて、長坂教授より挨拶があった。

(2) 工学研究科・工学部改革の推進課題について

議長から、工学研究科・工学部改革の推進課題について、配付資料に基づき説明があった。また、本件に関する検討は、今年度で終了することの報告があった。

(3) 工学部創立百周年記念事業準備委員会からの報告について

議長から、工学部創立百周年記念事業準備委員会からの報告について説明する旨発言があった後、植松副研究科長から百年史を刊行すること、基金を設置すること及び記念式典・祝賀会を開催することの説明があった。

(4) 工学研究科・工学部グラウンドの整備計画について

議長から、工学研究科・工学部グラウンドの整備計画について説明する旨発言があった後、猪股マスタープラン策定委員会委員長から配付資料に基づき説明があった。

(5) 平成30年度工学研究科等新規採用等教職員合同研修について

議長から、平成30年度工学研究科等新規採用等教職員合同研修について説明する旨発言があった後、植松副研究科長から配付資料に基づき説明及び受講対象者への周知について依頼があった。

(6) MIT派遣プロジェクトについて

議長から、MIT派遣プロジェクトについて説明する旨発言があった後、湯上副研究科長から配付資料に基づき説明があり、引き続き派遣者から決意表明があった。

(7) その他

1) 日本工学アカデミー北海道・東北支社創立5周年記念行事について

流体科学研究所・早瀬教授から、標記行事が平成30年4月13日（金）に片平さくらホールにおいて開催される旨、アナウンス及び参加依頼があった。

2) 現執行部体制による工学研究科委員会が最後となることから、滝澤研究科長、3副研究科長、3研究科長補佐及び事務部長から挨拶があった。

以 上