

教育研究業績 I : 研究活動

「記入要領」を参照のうえ、以下の項目順に記載してください。

※該当する実績がない項目は「該当なし」と記載してください。

※すべての項目が「該当なし」の場合でも、必ず提出してください。

1. 研究者情報

ORCID:

研究者番号:

Researcher ID:

2. 著書

- ・「○○○○○○○○○○○○」 2017.4 ○○出版
 - ・(分担執筆) 「* * * * * * *」 pp.89-105 2015.9 △△書店
 - ・(共著) 「□□□□□□□□」 第3章 pp.26-54 2006.8 □□大学出版部
 - ・「△△△△△△△△△△」 2003.4 △書房

合計 10 件

3. 修士論文・博士論文

【修士論文】「* * * * * * * *」2000.2 早稲田大学理工学研究科

【博士論文】「□□□□□□□□」2003.1 早稲田大学理工学研究科

4. 論文

- ・(査読付)「△△△△△△△△△」2016.4 ○○学会
 - ・(共著)(査読付)「＊＊＊＊＊＊＊」大久保太郎(筆頭)、戸山花子、本庄次郎 pp.123-145 2014.7
＊＊大学＊＊研究所
 - ・(共著)(SCOPUS掲載)「□□□□□□□□」pp.13-21 2012.12 △△出版
 - ・「○○○○○○○○○」2009.8 ○○学会

合計15件(うち査読付3件、SCOPUS掲載論文3件、Web of Science掲載論文2件)

5. 学会発表

- ・(国際学会)(招待講演)「* * * * * * * (英語)」2016.5 第*回* * * * * 学会
 - ・(国際学会)(査読付)「△△△△△△△△△(独語)」2014.11 国際△△学会総会 △△学会報告 vol.12
 - ・(基調講演)「○○○○○○○○○」2010.5 ○○大学○○研究会
 - ・「□□□□□□□」2009.1 第□回□□□□学会

合計20件（うち国際学会2件、招待講演3件、基調講演3件、査読付5件）

6. 外部資金獲得状況（科研費、公的資金、民間団体研究費等、いずれも研究代表者に限る）

- ・ JST さきがけ「○○○○○○○○○○」 2015-2017 年度 1,200 万円
 - ・ 科研費：基盤研究B 「＊＊＊＊＊＊＊＊」 2014-2016 年度 600 万円
 - ・ △△株式会社受託研究「△△△△△△△△△△△」 2012 年度 500 万円
 - ・ 総務省委託事業「□□□□□□□□」 2012 年度 150 万円
 - ・ 科研費：若手研究「△△△△△△△△△」 2009-2010 年度 300 万円

合計 件 (うち科研費 2 件、公的資金 2 件、競争的資金 3 件)

7. 研究活動における受賞歴

- * * * * 学会論文 (○○部門) 受賞論文 「*****」 2013 年

8. 特許・実用新案

9. 日本以外の国における研究歴

10. 海外機関との共同研究等の実績、その他研究活動上特記すべき事項

- △△△△に関する研究について○○新聞にて特集記事掲載 (2013 年**月**日)

教育研究業績Ⅱ：教育活動

「記入要領」を参照のうえ、以下の項目順に記載してください。

※該当する実績がない項目は「該当なし」と記載してください。

※すべての項目が「該当なし」の場合でも、必ず提出してください。

1. 教育活動における受賞歴、教育面での評価（ティーチングアワード等）

- ・2017年度○○大学ティーチングアワード学長賞（○○大学△△学部講義「○○○○論」）

2. これまで担当した主な科目

- ・△△△△△特論（○○大学○○学部、2014～2017）
- ・△△△△△演習（○○大学○○研究科、2012～2016）

3. 直近3年間の論文指導学生数

年度	修士論文		博士論文	
	主査	副査	主査	副査

4. 教育内容・方法の工夫（授業評価等を含む）、日本語以外の教育歴

- ・講義「国際●●論」においてオリジナル教材を作成。グループディスカッションを多く取り入れ、学生に考える習慣を教育。（△△大学△学部、2016～2017）
- ・●●学と▲▲科学を融合した教育を実施。●学、▲科学、□□学、○○学いずれの基礎教育を受けてきた学生でも○○○○学が理解できるよう、それぞれの基礎知識から他の分野に広がる工夫をしている。（○○大学○○学部、2016）
- ・毎時間報告書を提出させ、学生の理解度を確認するとともに授業改善に役立てている。（○○大学○○学部、2014～2016）
- ・英語学位プログラムにおける「○○○○」の講義を担当。外国人留学生に対して英語での講義を提供した。（○○大学○○学部、2015～2016）
- ・○○の授業において、メディアで話題となっているテーマや有名企業の決算を解説することにより、当該分野の基礎のない学生に興味を持たせる工夫を行った。（□□大学□学部、2013）
- ・所属する○○内において、□○チーム向けのセミナーの企画・運営とともに、講師として解説等を行い、○○内の基準の解釈等の教育に携わった。（△△監査法人、2014）

5. 作成した教科書、教材、参考書

- ・○○講義における反転講義コンテンツ（日本語・英語）の開発（○○大学△△学部、2015）
- ・△△人材育成のためのPBL教材の作成（△△省、2008）

6. 教育方法・教育実践に関する発表、講演等

- ・○○県教育委員会「○○○○○○○○○人材育成の手法」（2015.9）
- ・△△研究会「△△△△△△△△△△教材の開発（英語）」（2013.6）

7. 教育方法に関するセミナー・研修等の受講歴

- ・○○大学 ファカルティ・ディベロップメント・セミナー (2017.9)

8. 日本以外の国における教育活動歴とその言語

- ・＊＊＊大学（フランス、パリ）で客員教授として、いずれもフランス語で「○○○○」の講義、および博士課程学生に対して研究上の指導を行った。（2014.10～2016.8）

9. その他教育活動上特記すべき事項

- ・○○株式会社 社内教育「LSI 設計技術講座」講師 (2014.10)
- ・○○学会 先端技術フォーラム講師「磁気ディスク装置の最新技術」 (2014.7)
- ・△△社「月刊＊＊＊＊」の特集記事において、○○教育の手法について記事掲載 (2016年**月**日)

教育研究業績Ⅲ：専攻分野に関する実務経験

「記入要領」を参照のうえ、以下の項目順に記載してください。

※本書式は主に実務者の方が記入されることを想定した書式です。

※該当する実績がない項目は「該当なし」と記載してください。

※すべての項目が「該当なし」の場合でも、必ず提出してください。

1. 専門分野に関する実務経験

- ・ ○○弁護士事務所 弁護士（弁護士登録 2004.3、2004～2017）
(主な担当事件を記載)
- ・ 東京地方検察庁 検事（2000～2017）
(主な担当事件を記載)
- ・ ○○ボランティア協会 コーディネーター（2009～2016）
(具体的な活動内容を記載)
- ・ 金融庁○○課 専門官（2007～2015）
(具体的業務内容を記載)
- ・ 監査法人○○事務所 公認会計士（公認会計士登録 1992.8、1995～2005）
(具体的業務内容を記載)
- ・ フリー・ジャーナリスト（1990～現在）
(具体的活動内容を記載)

2. 専門分野に関する実務経験上、特記すべき事項

- ・ 公認会計士試験 試験委員（H23年度試験～H26年度試験）
- ・ 日本公認会計士協会 各種委員
 - ・ 監査基準委員会（2006.8～2014.7）
 - ・ 監査・保障実務委員会（2006.8～2014.7）
 - ・ 会計制度委員会（2010.10～2013.7）
- ・ 司法修習生指導補佐官（東京地裁、2015.4～2017.3）
- ・ 文部科学省○○育成事業（2016.4～2017.3）
- ・ 総務省 行政イノベーション委員会 委員（2014.11～2015.6）
- ・ 科学研究費補助金 審査委員（2004.4～2006.3）
- ・ ○○新聞社 紙面審議会 委員（2000.4～2002.5）
- ・ 財団法人○○記念財団 理事（1999.4～2006.3）
- ・ NPO法人 ○○○○ 理事（2001.8～現在に至る）
- ・ * * テレビの番組「△△△△ニュース」に出演 ○○分野の専門家として* * * * *に關して解説（2016年**月**日）

教育研究業績 IV : 所属学会、保有資格、その他

「記入要領」を参照のうえ、以下の項目順に記載してください。

※該当する実績がない項目は「該当なし」と記載してください。

※すべての項目が「該当なし」の場合でも、必ず提出してください。

1. 所属学会・役職等

国際□□学会 (2004.9~)

日本○○学会 (2002.4~)

· 編集委員 (2005~2006)

· 副会長 (2012~2013)

日本△△学学会 (1999.4~)

· 第 64 回日本△△学会大会実行委員長 (2009)

2. 保有資格等

3. その他