

## 奨 学 生 募 集

### 2014 年度 大川功記念特別優秀賞

奨学金名	<b>2014 年度 大川功記念特別優秀賞</b>																
設置趣旨	校友である故大川功氏（元株式会社 CSK 会長）が情報通信に関する分野の若手研究者の育成・援助を目的として、大学院理工学研究科に寄付されたことにより設立された報奨金です。																
募集対象	本学の大学院博士後期課程または一貫制博士課程 3 年次から 5 年次までに在籍する学生																
報奨金額	年額 60 万円（給付） ※本年度に支払う学費を超える場合は学費を上限とする。（学内奨学金を併給した場合、奨学金額合計は学費を上限とする。）																
募集人数	1 名																
給付期間	1 年間																
選考方法	書類選考																
書類配布場所	理工奨学金 HP よりダウンロード ( <a href="http://www.sci.waseda.ac.jp/students/scholarship/gs/">http://www.sci.waseda.ac.jp/students/scholarship/gs/</a> )																
提出書類	<p>1. 以下テーマの対象作品の写しまたは別刷り</p> <p style="margin-left: 20px;">分野 A：技術・理論とその応用、などの理工学分野の研究</p> <p style="margin-left: 20px;">分野 B：IT の産業・経済・制度・文化・教育などの社会科学的視野の研究</p> <p style="margin-left: 20px;">【「対象作品」とは…】</p> <p style="margin-left: 20px;">(1) 学会論文誌発表論文（投稿予定論文を含む）</p> <p style="margin-left: 20px;">(2) 国際会議での発表・講演の論文（発表予定のものを含む）</p> <p style="margin-left: 20px;">(3) 学会大会・学会研究会での発表論文（受理された発表予定のものを含む）</p> <p style="margin-left: 20px;">(4) ソフトウェア、情報システムの開発報告書（提案書を含む）</p> <p style="margin-left: 20px;">(5) 書き下ろし論文及び著書や論文</p> <p style="margin-left: 40px;">なお、同一応募者による複数の論文・作品は 1 件としてとりあつかう。</p> <p style="margin-left: 40px;">ただし、学位論文そのものは対象としない。</p> <p>2. 概要書（作品の内容と応募の主張点をわかり易く簡潔に A4 版 3 枚にまとめたもの）</p> <p>3. 指導教員または応募作品の分野の専門家による推薦書（<b>所定用紙※</b>）</p> <p>4. 研究業績リスト（<b>所定用紙※</b>）</p> <p>5. 大川功記念賞応募票（<b>所定用紙※</b>）</p> <p>6. 業績リスト（以下例の通り作成）</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">学籍番号</th> <th style="width: 15%;">氏名</th> <th style="width: 20%;">所属</th> <th style="width: 20%;">論文題目</th> <th style="width: 15%;">業績件数</th> <th style="width: 15%;">発表機関名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5114F501</td> <td>早稲田太郎</td> <td>基幹理工学研究科 情報理工・情報通信専攻 博士後期課程 1 年</td> <td>〇〇に関する研究</td> <td>論文 2 件 国際学会 8 件 国内学会発表 7 件</td> <td>〇〇〇〇〇</td> </tr> </tbody> </table>					学籍番号	氏名	所属	論文題目	業績件数	発表機関名	5114F501	早稲田太郎	基幹理工学研究科 情報理工・情報通信専攻 博士後期課程 1 年	〇〇に関する研究	論文 2 件 国際学会 8 件 国内学会発表 7 件	〇〇〇〇〇
学籍番号	氏名	所属	論文題目	業績件数	発表機関名												
5114F501	早稲田太郎	基幹理工学研究科 情報理工・情報通信専攻 博士後期課程 1 年	〇〇に関する研究	論文 2 件 国際学会 8 件 国内学会発表 7 件	〇〇〇〇〇												
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・過去に受賞した者は選考の対象としない。</li> <li>・共著者・共同作者：単名の応募者による共著論文・共同作業による作品についてはその分担を明記。 応募資格の有る者が連名で応募した場合で同一作品の共著者・共同作者である場合は、連名の受賞。</li> <li>・同一研究室から同時に複数の応募があった場合、類似の研究内容であれば一件までしか受賞対象としない。</li> <li>・賞の基準の目安 ①国際的な高い評価。②国内学会においての高い評価。③産業界にて波及効果の高いものと評価。</li> </ul>																
提出先 (郵送か持参)	〒169-8555 新宿区大久保 3-4-1 早稲田大学理工センター教学支援課 (西早稲田キャンパス 51 号館 1F) 大川功記念特別優秀賞係																
出願締切日	2014 年 4 月 25 日（金）16 時（郵送の場合必着）																
採用者発表	2014 年 5 月中 ※表彰対象者へ Waseda-net メール送付																
交付時期	2014 年 7 月末日（予定）																