

平成 28 年度 特別研究生審査書

次のいずれかの資格を保有している場合は、  
記載してください。

- ・ 原子炉主任技術者
- ・ 核燃料取扱主任者
- ・ 第 1 種又は第 2 種電気主任技術者
- ・ 第 1 種又は第 2 種放射線取扱主任者
- ・ 甲種又は乙種危険物取扱者
- ・ 毒物劇物取扱責任者

専攻 課程 年

連携大学院方式に基づき連携教員の  
指導を受けている方は、連携教員の  
氏名を記載してください。

審査希望 テーマ	
学生 (平成 30 年 1 月 1 日時)	
指導教授 は連携教員	
連携教員による 学位論文の 指導	<input type="checkbox"/> あり(博士主査 <input type="checkbox"/> 博士副査 <input type="checkbox"/> 修士主査)(連携教員の氏名 <sup>1</sup> : ) <input type="checkbox"/> なし
資格・免許	
研究 発表 記録 <sup>2</sup>	<p>研究・ 開発 成果</p> <p>【論文発表】1 件 山田花子、佐藤二郎、他 5 名、「XXXXXXXXXX の検討」、 日本機械学会誌 V2(3)pp319-325、2015</p> <p>【口頭発表】1 件 山田花子、佐藤二郎、他 2 名、「XXXXXXXXXX」、第 X 回日本機械学会年会、〇〇大学、 2015 年 10 月</p> <p>【受賞】 件(代表的なものを 5 件まで、題目、発表先、著者、発表)</p> <p>【特許等】 件(代表的なものを 5 件まで、特許番号、特許名、発明者、出願年)</p> <p>【科研費等】 件(代表的なものを 5 件まで、種目、課題名、代表者、研究期間、採択年)</p>

<sup>1</sup> 連携教員が機構職員の場合は、記載してください

<sup>2</sup> 研究発表記録欄には、論文、口頭発表等をそれぞれ 5 件以内で記載してください。

学部 卒業 論文	題目	
	概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>・対象：全員</li> <li>・博士課程及び修士課程に進級する4年生は、提出予定の論文の内容を記載してください。</li> <li>卒業論文がない大学の場合は、そのように記載してください。</li> </ul>
修士 論文  (申請者が博士 後期課程以上 の場合に記入)	題目	
	概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>・対象：博士前期課程及び修士課程修了見込、博士後期課程在学者及び大学院研究生</li> <li>・博士後期課程に進級する方は、提出する予定の論文の内容を記載してください。</li> <li>一貫性博士課程等で修士論文がない場合は、そのように記載してください。</li> </ul>
博士 論文  (申請者が博士 学位取得後の 研究生等の 場合に記入)	題目	
	概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>・対象：博士後期課程、一貫性博士課程在学者及び大学院研究生</li> <li>・博士後期課程中に発表した主論文」、又は「博士論文（修了又は修了見込の者）のどちらか確認し、論文の内容を簡素にまとめてください。</li> </ul>

## ●研究計画（以降、A4で最大2ページまで）

審査時に、被申請者に内容を確認しませんので、内容が正確に伝わるよう文章を構成し、誤字脱字がないように記載してください。

<p>提案研究課題名</p> <p>（審査希望テーマ内で提案する課題）</p>	
<p>研究期間</p>	<p>平成 年 月 日から平成 年 月 日まで</p>
<p>提案研究課題の概要</p>	<p>目的、方法、想定される結果、波及効果などをまとめてください。</p>
<p>参考文献 （補足説明するために参考文献を記入してください。）</p>	