

記載日： 2022年11月16日

九州大学大学院

(所属名及び役職) 工学研究院 教授

(氏名)

電気事業者等に関する活動概要等

1 委嘱前直近3年間における電気事業者等の役員、従業者等の経歴の有無について

該当の有無	電気事業者等の名称	現在の状況	電気事業者等での地位
<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	別葉に記載	<input type="checkbox"/> 現在従事 <input type="checkbox"/> 過去(3年度間)に従事 (年～ 年)	<input type="checkbox"/> 役員 <input type="checkbox"/> 従業員 <input type="checkbox"/> その他()

2 委嘱前直近3年間における同一電気事業者等からの、個人として、1年度あたり50万円以上の報酬等の受領の有無について

該当の有無	電気事業者等の名称	提供年度
<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無		年度

3-① 委嘱前直近3年間における個人の研究及び所属する研究室等に対する電気事業者等からの寄附の有無について

該当の有無	電気事業者等の名称	提供年度	研究テーマ名	用途	金額
<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	別葉に記載	年度			

※研究室に所属する他の研究員宛ての奨学寄付金は含まれません。

3-② 委嘱直近3年間における個人の研究及び所属する研究室等に対する電気事業者等からの委託・請負事業、共同研究の有無について

該当の有無	電気事業者等の名称	提供年度	契約形態	研究テーマ名	用途	金額
<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	別葉に記載	年度	<input type="checkbox"/> 委託・請負 <input type="checkbox"/> 共同研究			

※国の研究の一部として行われる研究事業は対象外です。

(様式内に収まらない場合には、別葉に御記載願います。)

(注)電気事業者等とは、次の各号に該当する者をいう。

- ① 電力会社及びその子会社
- ② 核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律(以下「原子炉等規制法」という。)の許認可対象となる実用発電用原子炉設備の製造事業者及びその子会社
- ③ 上記①又は②の者から運営費の過半を得ている団体又は構成員の過半数が①又は②の者である団体

① 任命前直近3年間における電気事業者等の役員、従業者等の経歴の有無について

電気事業者等の名称	一般社団法人 九州経済連合会 九州エネルギー問題懇話会
現在の状況	現在従事
電気事業者等での地位	その他（エネルギー問題研究委員会委員）

電気事業者等の名称	三菱重工業株式会社
現在の状況	過去（3年度間）に従事（平成29年度～令和元年度）
電気事業者等での地位	その他（「シビアアクシデント時の熔融炉心冷却・MCCI 対策の信頼性向上に係る技術開発」における有識者検討会委員）

③-1 任命前直近3年間における個人の研究及び所属する研究室等に対する電気事業者等からの寄附の有無について

電気事業者等の名称	三菱重工業株式会社
提供年度	令和2年度
研究テーマ名	（寄附目的）守田 幸路教授への学術教育研究及助成のため
使途	（寄附金名）工学研究院研究資金
金額	1,000,000 円

電気事業者等の名称	三菱重工業株式会社
提供年度	令和3年度
研究テーマ名	（寄附目的）守田 幸路教授への学術教育研究及助成のため
使途	（寄附金名）工学研究院研究資金
金額	1,000,000 円

電気事業者等の名称	三菱重工業株式会社
提供年度	令和4年度
研究テーマ名	（寄附目的）守田 幸路教授への学術教育研究及助成のため
使途	（寄附金名）工学研究院研究資金
金額	1,000,000 円

③-2 委嘱直近3年間における個人の研究及び所属する研究室等に対する電気事業者等からの委託・請負事業、共同研究の有無について

電気事業者等の名称	一般財団法人 電力中央研究所
提供年度	令和2年度
契約形態	委託・請負
研究テーマ名	原子力発電所における重大事故時の核分裂生成物除去に関する実験研究
使途	研究費
金額	1,069,934 円

電気事業者等の名称	一般財団法人 電力中央研究所
実施年度	令和3年度
契約形態	委託・請負
研究テーマ名	原子力発電所における重大事故時の核分裂生成物除去に関する実験研究
使途	研究費
金額	1,047,207 円