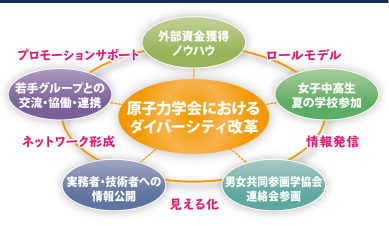
ダイバーシティ推進委員会

THE AESI DIVERSITY PROMOTION COMMITTEE



日本原子力学会ダイバーシティ推進委員会は、 原子力・放射線分野のダイバーシティ推進をめざして 情報提供、ネットワークづくりなどの活動を行っています

(2003年) 男女共同参画ワーキンググループ発足

問題提議「男女共同参画とは」「職場改善」 男女共同参画学協会連絡会への参画

(2007年) 男女共同参画委員会に昇格

女子中高生夏の学校への参加

日本原子力学会女性会員増加のための提言・ロールモデル集の制作

(2017年)ダイバーシティ推進委員会へ名称変更

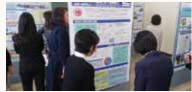
主な活動紹介

1 春・秋の年大会における企画セッション

2013年 春の年会から企画セッションを実施しています。 2019年 春の年会では、ポスターセッションとともに意見交換を実施し、原子力学会及びダイバーシティ推進委員会への期待について、参加者を交えて話し合いました。

----- **参加者の意見** (一部抜粋)----

- ●研究発表以外の発表ができる場があるのは良い
- ●発電所では女性の技術系社員が少ない。今回、いろいろな話 が聞けて良かった
- 女性がワークライフバランスを保とうとすると、周りのサポートが必要
- ●男性が育児休暇を取れる制度はあるが、男性は取らない。 意識改革が必要では?





2019年 春の年会 ポスターセッションの様子

2020 年秋の大会では、「私の働き方」をテーマとしたオンラインでのポスターセッション、また、日頃感じている課題やその解決策などについての意見交換会を開催しました。

2 女子中高生夏の学校への参加

「女子中高生夏の学校」に参加して、原子力・放射線の面白さを 中高生に伝えています。

2019年度は量子科学技術研究開発機構 (QST) 高崎量子応用研究 所と協力して、実験を行いました。





「女子中高生夏の学校2019 ~科学・技術・人との出会い~」への出展の様子

2020年度の夏学はオンライン開催となり、ダイバーシティ推進委員会の委員がキャリア座談会に参加しました。キャリア座談会は、様々なキャリアを持った大人がブースに分かれて待機してキャリアサポーターとして中高生の相談に対応する形式で行われました。

3 ロールモデル集の制作

原子力・放射線分野について 具体的に仕事のイメージを 持ってもらうことを目的とし て、原子力関係の仕事を紹介 する「ロールモデル集」を制 作しました。2014年に初版 を制作し、2015年に第2版、 2017年には第3版を制作し ています。



2017年制作 ロールモデル集 VOL.3

組織

2019年度から、メンバーが大幅に増えました。 ダイバーシティ推進の本質を捉え、ボトムアップ活動として様々 な企画を提案していきます!

委員長	岩城 智香子	東芝エネルギーシステムズ(株) エネルギーシステム技術開発センター
副委員長	吉橋 幸子	名古屋大学核燃料管理施設 (工学研究科総合エネルギー工学専攻 兼任)
幹事	黒崎 健	京都大学複合原子力科学研究所安全原子力システム研究センター 原子力防災システム研究分野
幹事	古川 静枝	一般財団法人 電力中央研究所 グリッドイノベーション研究本部
委員	石塚 知香子	東京工業大学科学技術創成研究院 ゼロカーボンエネルギー研究所
委員	岡田 往子	東京都市大学原子力研究所
委員	奥村 和恵	日立GEニュークリア・エナジー(株) 原子力計画部耐震計画グループ
委員	小林 容子	国立研究開発法人科学技術振興機構
委員	土田 昭司	関西大学社会安全学部
委員	坪田 陽一	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構核燃料サイクル工学研究所 放射線管理部 放射線管理第1課(Pu放管)
委員	中野 寛子	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構大洗研究所材料試験炉部 廃止措置準備室
委員	羽倉 尚人	東京都市大学原子力研究所
委員	樋口 奈津子	関西電力㈱ 原子力事業本部 原子燃料部門 原燃輸送グループ
委員	森 沙紀	原子力発電環境整備機構広報部
委員	山田 由美	三菱FBRシステムズ㈱ 炉心・安全設計部
特別委員	加治 芳行	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 原子力基礎工学研究センター
特別委員	佐藤 拓	関西電力㈱ 原子力事業本部
特別委員	中山 真一	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 福島研究開発部門
オブザーバ	山口彰	東京大学 大学院工学系研究科
2024 4078		

2021.10現在

