



## 登壇者略歴

---

### 岡本 孝司（おかもと こうじ）

所属 役職

東京大学大学院工学系研究科教授

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

廃炉環境国際共同研究センター長 兼務



---

1985 年～：三菱重工業株式会社神戸造船所において、もんじゅの設計や高速増殖炉の設計に関与。

1988 年～：東京大学工学部原子力工学科において、軽水炉や新型炉の熱流動研究に従事。

1989 年～：東京大学工学部原子力工学研究施設に異動。原子力システムに関連する伝熱流動や原子炉設計に従事。流体計測手法に関して日本をリードするとともに、イギリス物理学会の学術誌のアジア地区編集委員長などを歴任。さらに、原子炉主任技術者として、東京大学原子炉弥生の運転管理にも従事。その後、東京大学大学院新領域創成科学研究科に異動。

2011 年～：東京大学大学院工学系研究科原子力専攻に戻り、原子炉弥生の廃止措置、通常停止した原子力発電所の廃止措置、福島第一原子力発電所の廃炉、シビアアクシデント解析評価、高温ガス炉設計、マイクロ原子炉設計、原子力安全工学など他分野に研究を展開している。

