小谷元子 外務大臣次席科学技術顧問(東北大学理事・副学長)

氏 名:小谷 元子(こたに もとこ)

学 歴:

昭和58年3月 東京大学理学部数学科卒業

平成 2年2月 東京都立大学大学院理学研究科理学博士

職 歴:

平成 2年4月 東邦大学理学部講師

平成 5年9月 独マックスプランク研究所客員研究員(~6年8月)

平成11年4月 東北大学大学院理学研究科数学専攻助教授

平成13年4月 仏高等科学研究所 (IHES) 訪問教授 (~11月)

平成16年1月 東北大学大学院理学研究科数学専攻教授

平成20年8月 東北大学ディスティングイッシュトプロフェッサー (~26年3月)

平成23年3月 東北大学原子分子材料科学高等研究機構副機構長

平成24年4月 東北大学原子分子材料科学高等研究機構長

平成26年3月 内閣府総合科学技術・イノベーション会議議員(非常勤)(~命和4年3月)

11月 沖縄科学技術大学院大学学園理事

平成27年6月 (一社) 日本数学会理事長(~29年5月)

平成29年4月 東北大学材料科学高等研究所長(組織名称変更による)

4月 国立研究開発法人理化学研究所 理事(~令和2年3月)

平成31年4月 東北大学高等研究機構長

令和 2年4月 東北大学理事・副学長(研究担当) (~令和6年3月)

令和 3年10月 国際学術会議理事会(副会長)

令和 4年4月 外務大臣次席科学技術顧問

令和 6年2月 国連「10人委員会」メンバー

令和 6年4月 東北大学理事・副学長(研究国際戦略・展開担当) (~令和7年3月)

令和 7年4月 東北大学理事(研究国際戦略・展開担当)

令和 7年4月 国立研究開発法人理化学研究所 領域総括

専門分野:

数学、微分幾何学、離散幾何解析学

学会·社会活動:

所属学会:

日本数学会、日本応用数理学会

日本学術会議 会員(平成26年10月~令和2年9月)、連携会員(平成17年10月~ 平成26年9月、令和2年10月~令和8年9月)

受賞歴:

平成17年3月 第25回 猿橋賞

平成17年11月 東北大学総長特別賞

平成23年3月 東北大学総長教育賞

