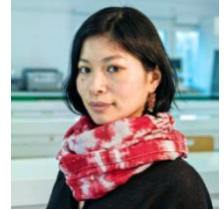


履歴書 / 職務経歴書

氏名：小寺千絵 (KODERA Chie)

連絡先情報

+ (33) 7 83 77 42 55
ckodera.zelkova.serrata@gmail.com / chie.kodera@inrae.fr
41 rue de la paroisse, 78000 Versailles



生命科学の研究者として高い専門性を持ち、分野横断的共同研究を率いるなど、多岐にわたる経験を積む。また、科学と社会の懸け橋をつくる活動にも長年にわたり貢献するとともに、フランスを中心とした豊富な国際協力経験を持つ。これまでの経験、能力を生かし産業界、社会へ貢献したいと考えている。

職務経歴：生命科学研究に関する職務

2018年11月－現在: 博士研究員: INRAE (フランス国立農業・食糧・環境研究所) / ヒューマンフロンティアサイエンスプログラム

植物における細胞分裂直前の細胞動態ライブイメージングに従事。ヨーロッパ、アメリカ、南米の多分野に渡る研究者たちとの分野横断的プロジェクトを推進。

2015年6月－2018年7月: 博士研究員: CNRS (フランス国立科学研究センター) / ENS-Lyon (リヨン高等師範学校) / ANR (フランス国立研究機構)

植物の受精における雌雄の細胞応答、および病原菌応答のバイオインフォマティクス解析に従事。生物学者、バイオインフォマティシャンからなるチームを率い、筆頭及び責任著者として論文を執筆。

2014年9月－2015年5月；博士研究員: 東京大学

2008年4月－2014年8月；博士候補生: 東京大学

2008年4月－2011年3月；日本学術振興会特別研究員 (DC1)

東京大学においては、酵母細胞における細胞輸送の分子機構解明に従事。分子生物学、遺伝学、生化学、細胞生物学など多岐にわたる手法を駆使し解析を行い、筆頭著者として論文を執筆。

職務経歴：広報、コミュニケーションに関する職務 (有償・無償含む、抜粋)

2015年9月-2019年2月 リヨン国際学校日本語セクション広報・コミュニケーション担当

2007年7月－2015年5月: サイエンスコミュニケーター: 科学コミュニケーショングループ“Oto1”、大学院生出張授業プロジェクト“BAP”

東京大学の若手研究者を中心とした科学コミュニケーショングループ“Oto1”を創設（2007年副代表、2008年代表）。イベント企画や出張授業、講演会の運営司会など、多岐にわたる活動を行う。大学院生出張授業プロジェクト“BAP”へ構想段階から参与し、日本全国の高校生へ出張授業を行うプロジェクトの基盤構築に貢献。

2008年7月－2009年2月 東大女性研究者交流 web サイト構築ワーキンググループメンバー

学歴

2014年9月 東京大学大学院理学系研究科生物科学専攻課程博士取得

2008年3月 東京大学大学院理学系研究科生物科学専攻修士課程修了

2006年3月 東京大学理学部生物科学専攻修了

2002年3月 東京農工大学農学部獣医学科自主退学

2000年3月 東京学芸大学附属高等学校卒業

受賞歴 (抜粋)

2014年 東京大学総長賞 大学院生出張授業プロジェクト“BAP”

2013年 日本生物化学学会第86回大会 鈴木紘一メモリアル賞

2008年 東京大学学生企画 コンテスト優秀賞 (大学院生出張授業プロジェクト“BAP”)

2008年 日本学生支援機構 特に優れた業績による返還免除

スキル・キーワード

論理的思考、データ解析、企画立案、プロジェクト遂行、チームマネジメント、分野横断的プロジェクト、多国間プロジェクト、プレゼンテーション、コミュニケーション、英語（上級）、フランス語（中上級）、生命科学、細胞生物学、植物学、微生物学、ラボマネジメント