

原田 慶恵

現 職：京都大学物質－細胞統合システム拠点 教授  
7月1日より大阪大学蛋白質研究所 教授

生年月日：1959年11月13日

学 歴：1982年 茨城大学理学部生物学科卒業  
1984年 大阪大学基礎工学部生物工学科卒  
1988年 大阪大学大学院基礎工学研究科物理系専攻 博士課程修了 工学博士

職 歴：1988年 日本学術振興会奨励研究員  
1989年 大阪大学基礎工学部教務職員  
1992年 新技術事業団 ERATO 柳田生体運動子プロジェクト研究員  
1997年 科学技術振興事業団 CREST 生命活動のプログラムチーム13研究員  
1998年 慶應義塾大学理工学部専任講師  
2000年 財団法人東京都医学研究機構 東京都臨床医学総合研究所 副参事研究員  
2008年 京都大学物質－細胞統合システム拠点 教授  
2016年 大阪大学蛋白質研究所 教授

専門分野：個々の生体分子を直接観察する1分子イメージング顕微鏡法を使って、遺伝情報の発現に関わるタンパク質や遺伝子の修復に関わるタンパク質などの機能を調べています。

生物物理学会とのかかわり：

大阪大学基礎工学部生物工学科の大沢文夫先生の研究室に大学院博士課程の学生として加わって以来「生物物理っ子」になりました。これまでに運営委員、副会長(2009~2010)として学会の運営に関わりました。また、会誌副編集委員長(2012~2013)、会誌編集委員長(2014~2015)として「生物物理」誌の編集を行いました。