

由良 敬

現 職：お茶の水女子大学 基幹研究院 自然科学系 教授

生年月日：1966年2月10日

学 歴：1988年 早稲田大学理工学部応用物理学学科卒

1990年 早稲田大学大学院理工学研究科物理学及び応用物理学専攻 修士課程修了

1993年 名古屋大学大学院理学研究科生物学専攻 博士課程修了

1999年 博士（理学）

職 歴：1992年 名古屋大学大学院理学研究科 学術振興会特別研究員

1993年 名古屋大学理学部生物学学科 助手

1996年 名古屋大学大学院理学研究科生命理学専攻 助手

2002年 日本原子力研究所計算科学推進センター 研究員

2005年 日本原子力研究開発機構システム計算科学センター 研究副主幹

2008年 お茶の水女子大学大学院人間文化創成科学研究科 教授 および

お茶の水女子大学生命情報学教育研究センター センター長

2013年 遺伝学研究所特任 教授兼務

専門分野：計算生物学，特に核酸の複製，修復，転写，輸送に関わる生体高分子の構造計算生物学と分子進化.

生物物理学会とのかかわり：

学部4年生の時から会員. 運営委員を3期と副会長1期を務め，現在は欧文誌とABA担当. 年会などの担当経験なし. 計算生物学を次世代に広めていくことを本務とこころえ，お茶の水女子大学で日々学生を指導し，1週間に6コマ程度の講義を担当するかたわら，遺伝学研究所における構造生命科学データの展開を実動している.