

7-1 特別共同利用研究員

分子科学研究所は、分子科学に関する研究の中核として、共同利用に供するとともに、研究者の養成についても各大学の要請に応じて、大学院における教育に協力し、学生の研究指導を行っている。また、特別共同利用研究員の受入状況は以下の表で示すとおりであり、研究所のもつ独自の大学院制度（総合研究大学院大学）と調和のとれたものとなっている。

特別共同利用研究員（1991年度までは受託大学院生、1992年度から1996年度までは特別研究学生）受入状況

（2025年3月31日現在）

中期計画区分 年度	第2期	第3期	第4期			
	2010～ 2015	2016～ 2021	2022	2023	2024	2022～ 2024 計
東北大学	6				1	1
山形大学	1					
茨城大学	2					
筑波大学	1					
千葉大学	1	1				
東京大学	5	21				
東京工業大学	5	3				
横浜国立大学	2					
信州大学	1	1		1	1	2
静岡大学	4					
名古屋大学	59	60	10	7	5	22
名古屋工業大学	7	1	1			1
京都大学	2	5				
大阪大学	6	1		1	1	2
広島大学	0	1				
香川大学	0	1				
九州大学	3					
北陸先端科学技術 大学院大学	1					
奈良先端科学技術 大学院大学	0	1				
総合研究大学院大学	0	1				
名古屋市立大学	14	24	5	2	2	9
立教大学	2					
中央大学	1					
早稲田大学	0			2	1	3
中部大学		2				
海外機関	28	9			3	3
計	151	132	16	13	14	43

第1期（2009年度）以前の受入があった大学を以下に示す。

豊橋技術科学大学（40名）。首都大学東京（20名）。岡山大学（16名）。佐賀大学（13名）。北海道大学（12名）。金沢大学（11名）。福井大学（10名）。愛媛大学、慶應義塾大学、東京理科大学（9名）。三重大学（7名）。お茶の水女子大学、新潟大学、京都工芸繊維大学、神戸大学、熊本大学、宮崎大学（6名）。宇都宮大学、奈良女子大学、大阪市立大学、名城大学（4名）。東海大学、東邦大学（3名）。室蘭工業大学、埼玉大学、岐阜大学、高知大学、長崎大学、大阪府立大学、北里大学（2名）。群馬大学、愛知教育大学、奈良教育大学、島根大学、山口大学、琉球大学、姫路工業大学、学習院大学、上智大学、星薬科大学、明治大学、岡山理科大学（1名）。