

## 物質創成科学研究科博士後期課程

### 1. 修了者数

	修了者数	(内研究指導認定退学後の修了者数)	(内短期修了者数)
平成30年6月修了	1	1	0
平成30年9月修了	5	1	0
平成30年12月修了	0	0	0
平成31年3月修了	12	0	0
計	18	2	0

### 2. 修了者進路状況内訳

進路先	人数	備考
就職	10	
復職(派遣元企業等へ)	3	日本農薬(株)、メルクパフォーマンスマテリアルズ(株)、UNIVERSITY MALAYSIA OF PERLIS【講師】
ポスドク	4	奈良先端科学技術大学院大学、京都大学、National Cheng Kung University(台湾)、National Taiwan University
起業	0	
その他	1	帰国
未定	0	
計	18	

### 3. 修了者就職先

企業等名	人数	企業等名	人数
マイクロメモリジャパン(同)	3	東京エレクトロンテクノロジーソリューションズ(株)	1
コニカミノルタ(株)	1	日星電気(株)	1
ソニー(株)	1	日本農薬(株)	1
メック(株)	1		
京セラ(株)	1		
計			10

### 4. 研究指導認定退学者進路状況

研究指導認定退学(H30.4~H31.3)者数	人数	人数
	H25年 4月入学	1
	H27年 4月入学	2
	H28年 4月入学	2

進路先	人数	備考
就職	3	Philippine Foremost Milling Corporation、奈良先端科学技術大学院大学【研究員】、米子工業高等専門学校【事務】
その他	2	研究生、就職活動
計	5	