

平成30年度

広島大学大学院理学研究科・理学部  
教育研究成果報告書

広島大学大学院理学研究科評価委員会

1	数学専攻	- 1
1-1	専攻の理念と目標	- 1
1-2	専攻の組織と運営	- 1
1-3	専攻の大学院教育	- 2
1-4	専攻の研究活動	- 4
1-5	その他特記事項	- 42
2	数学科	- 43
2-1	学科の理念と目標	- 43
2-2	学科の組織	- 43
2-3	学科の学士課程教育	- 44
2-4	その他特記事項	- 44
1	物理科学専攻	- 1
1-1	専攻の理念と目標	- 1
1-2	専攻の組織と運営	- 1
1-3	専攻の大学院教育	- 3
1-4	専攻の研究活動	- 14
2	物理科学科	- 132
2-1	学科の理念と目標	- 132
2-2	学科の組織	- 132
2-3	学科の学士課程教育	- 133
1	化学専攻	- 1
1-1	専攻の理念と目標	- 1
1-2	専攻の組織と運営	- 1
1-3	専攻の大学院教育	- 7
1-4	専攻の研究活動	- 18
2	化学科	- 78
2-1	学科の理念と目標	- 78
2-2	学科の組織	- 78
2-3	学科の学士課程教育	- 80
2-4	その他特記事項	- 95

1	生物科学専攻	- 1
1-1	専攻の理念と目標	- 1
1-2	専攻の組織と運営	- 1
1-3	専攻の大学院教育	- 5
1-4	専攻の研究活動	- 9
1-5	その他特記事項	- 86
2	生物科学科	- 87
2-1	学科の理念と目標	- 87
2-2	学科の組織	- 87
2-3	学科の学士課程教育	- 89
2-4	その他特記事項	- 92
1	地球惑星システム学専攻	- 1
1-1	専攻の理念と目標	- 1
1-2	専攻の組織と運営	- 1
1-3	専攻の大学院教育	- 2
1-4	専攻の研究活動	- 4
1-5	その他特記事項	- 30
2	地球惑星システム学科	- 31
2-1	学科の理念と目標	- 31
2-2	学科の組織	- 31
2-3	学科の学士課程教育	- 31
1	数理分子生命理学専攻	- 1
1-1	専攻の理念と目標	- 1
1-2	専攻の組織と運営	- 1
1-3	専攻の大学院教育	- 5
1-4	専攻の研究活動	- 12
1-5	その他特記事項	- 58

#### 研究活動の記載について

発表論文，講演等のうち，本研究科の教員にはアンダーラインを付しています。また，専攻内で複数の教員があがっている場合には 印を，複数の専攻にまたがっている場合は 印を，タイトル等の前に付しています。