

## 平成30年度 情報科学研究科博士後期課程入学試験実施状況

### (1) 一般選抜(夏期)

専攻	出願者数	受験者数	合格者数
情報数理学専攻	2	2	2
コンピュータサイエンス専攻	2	2	2
情報システム工学専攻	1	1	1
情報ネットワーク学専攻	5	5	5
マルチメディア工学専攻	3	3	3
バイオ情報工学専攻	1	1	1
合計	14	14	14

### (2) 一般選抜(2月)

専攻	出願者数	受験者数	合格者数
情報基礎数学専攻	2	2	2
情報数理学専攻	0	0	0
コンピュータサイエンス専攻	2	2	2
情報システム工学専攻	3	3	3
情報ネットワーク学専攻	1	1	1
マルチメディア工学専攻	2	2	2
バイオ情報工学専攻	3	2	2
合計	13	12	12

### (3) 外国人留学生を対象とする特別選抜(夏期実施分)

専攻	出願者数	受験者数	合格者数
情報基礎数学専攻	0	0	0
情報数理学専攻	0	0	0
コンピュータサイエンス専攻	1	1	1
情報システム工学専攻	0	0	0
情報ネットワーク学専攻	0	0	0
マルチメディア工学専攻	0	0	0
バイオ情報工学専攻	0	0	0
合計	1	1	1

**(4) 外国人留学生を対象とする特別選抜(12月実施分)**

専攻	出願者数	受験者数	合格者数
情報基礎数学専攻	1	1	1
情報数理学専攻	2	2	2
コンピュータサイエンス専攻	0	0	0
情報システム工学専攻	0	0	0
情報ネットワーク学専攻	0	0	0
マルチメディア工学専攻	0	0	0
バイオ情報工学専攻	0	0	0
合計	3	3	3

**(5) インフォメーションテクノロジー英語特別プログラム入学者選抜**

専攻	出願者数	受験者数	合格者数
情報数理学専攻	1	1	1
コンピュータサイエンス専攻	1	1	1
情報システム工学専攻	0	0	0
情報ネットワーク学専攻	0	0	0
マルチメディア工学専攻	0	0	0
バイオ情報工学専攻	0	0	0
合計	2	2	2