

(別紙) 予算 (人件費の見積りを含む。)、収支計画及び資金計画

1. 予算

平成29年度 予算

(単位：百万円)

区 分	金 額
収入	
運営費交付金	5,068
施設整備費補助金	254
補助金等収入	362
大学改革支援・学位授与機構施設費交付金	24
自己収入	2,852
授業料、入学金及び検定料収入	2,644
雑収入	208
産学連携等研究収入及び寄附金収入等	1,192
引当金取崩	24
目的積立金取崩	0
計	9,776
支出	
業務費	7,943
教育研究経費	7,943
施設整備費	278
補助金等	362
産学連携等研究経費及び寄附金事業費等	1,192
計	9,776

※金額の単位未満を四捨五入しているため、計は必ずしも一致しない。

[人件費の見積もり]

期間中総額5,651百万円を支出する(退職手当は除く)。

注)「運営費交付金」のうち、当年度当初予算額5,055百万円、前年度よりの繰越額のうち使用見込額13百万円

「産学連携等研究収入及び寄附金収入等」のうち、当年度予算額1,124百万円、前年度よりの繰越額のうち使用見込額68百万円

2. 収支計画

平成29年度 収支計画

(単位：百万円)

区 分	金 額
費用の部	9, 880
経常費用	9, 880
業務費	8, 739
教育研究経費	1, 654
受託研究費等	853
役員人件費	177
教員人件費	4, 260
職員人件費	1, 795
一般管理費	324
財務費用	2
減価償却費	815
臨時損失	0
収益の部	9, 880
経常収益	9, 880
運営費交付金収益	4, 889
授業料収益	2, 266
入学金収益	377
検定料収益	99
受託研究等収益	1, 059
補助金等収益	328
寄附金収益	177
施設費収益	18
財務収益	0
雑益	232
資産見返運営費交付金等戻入	229
資産見返補助金等戻入	105
資産見返寄附金戻入	77
資産見返物品受贈額戻入	16
その他資産見返負債戻入	8
臨時利益	0
純利益	0
目的積立金取崩益	0
総利益	0

※金額の単位未満を四捨五入しているため、計は必ずしも一致しない。

注) 受託研究費等は、受託事業費、共同研究費及び共同事業費を含む。

注) 受託研究等収益は、受託事業収益、共同研究収益及び共同事業収益を含む。

3. 資金計画

平成29年度 資金計画

(単位：百万円)

区 分	金 額
資金支出	10,838
業務活動による支出	9,145
投資活動による支出	629
財務活動による支出	2
翌年度への繰越金	1,062
資金収入	10,838
業務活動による収入	9,460
運営費交付金による収入	5,055
授業料、入学金及び検定料による収入	2,644
受託研究等収入	1,059
補助金等収入	362
寄附金収入	133
その他の収入	208
投資活動による収入	278
施設費による収入	278
財務活動による収入	0
前年度よりの繰越金	1,099

※金額の単位未満を四捨五入しているため、計は必ずしも一致しない。

別表 (学部 of 学科、研究科 of 専攻等)

情報理工学域	I類 (情報系)	420人	
	II類 (融合系)	490人	
	III類 (理工系)	470人	
	先端工学基礎課程	60人	
情報理工学部 (H28 募集停止)	総合情報学科	312人	
	情報・通信工学科	436人	
	知能機械工学科	292人	
	先進理工学科	396人	
	先端工学基礎課程	210人	
情報理工学研究科	情報学専攻	246人	
		〔うち修士課程	220人〕
		博士課程	26人〕
	情報・ネットワーク工学専攻	336人	
		〔うち修士課程	300人〕
		博士課程	36人〕
	機械知能システム学専攻	234人	
		〔うち修士課程	210人〕
		博士課程	24人〕
	基盤理工学専攻	302人	
		〔うち修士課程	270人〕
		博士課程	32人〕
情報理工学研究科 (H28 募集停止)	総合情報学専攻	6人	
		〔うち修士課程	0人〕
		博士課程	6人〕
	情報・通信工学専攻	9人	
		〔うち修士課程	0人〕
		博士課程	9人〕
	知能機械工学専攻	5人	
		〔うち修士課程	0人〕
		博士課程	5人〕
	先進理工学専攻	9人	
		〔うち修士課程	0人〕
		博士課程	9人〕

情報システム学研究 科 (H28 募集停止)	情報システム学専攻	8人 (うち修士課程 0人 博士課程 8人)
	社会知能情報学専攻	8人 (うち修士課程 0人 博士課程 8人)
	情報ネットワークシステム学専攻	7人 (うち修士課程 0人 博士課程 7人)
	情報システム基盤学専攻	7人 (うち修士課程 0人 博士課程 7人)