

(別紙) 予算、収支計画及び資金計画

1. 予算

平成19年度 予算

(単位：百万円)

区 分	金 額
収入	
運営費交付金	5,431
施設整備費補助金	366
補助金等収入	52
国立大学財務・経営センター施設費交付金	29
自己収入	2,997
授業料、入学金及び検定料収入	2,947
雑収入	50
産学連携等研究収入及び寄附金収入等	782
目的積立金取崩	0
計	9,657
支出	
業務費	6,358
教育研究経費	6,358
一般管理費	2,070
施設整備費	395
補助金等	52
産学連携等研究経費及び寄附金事業費等	782
計	9,657

[人件費の見積もり]

期間中総額5,603百万円を支出する。(退職手当は除く)

(うち、総人件費改革に係る削減対象となる人件費総額4,675百万円)

注)「運営費交付金」のうち平成19年度当初予算額5,396百万円、前年度よりの繰越額のうち使用見込額35百万円

注)「施設整備費補助金」のうち平成19年度当初予算額0円、前年度よりの繰越額366百万円

注)「産学連携等研究収入及び寄附金収入等」のうち、前年度よりの繰越額からの使用見込額75百万円

## 2. 収支計画

平成19年度 収支計画

(単位：百万円)

区 分	金 額
費用の部	
經常費用	9,416
業務費	8,395
教育研究経費	1,511
受託研究費等	654
役員人件費	83
教員人件費	4,706
職員人件費	1,441
一般管理費	511
財務費用	9
減価償却費	501
臨時損失	0
収益の部	
經常収益	9,416
運営費交付金収益	5,429
授業料収益	2,208
入学金収益	389
検定料収益	81
受託研究等収益	654
補助金等収益	47
寄附金収益	120
財務収益	2
雑益	146
資産見返運営費交付金等戻入	114
資産見返補助金等戻入	12
資産見返寄附金戻入	64
資産見返物品受贈額戻入	150
臨時利益	0
純利益	0
目的積立金取崩益	0
総利益	0

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19年度 資金計画

(単位：百万円)

区 分	金 額
資金支出	11,140
業務活動による支出	9,068
投資活動による支出	580
財務活動による支出	9
翌年度への繰越金	1,483
資金収入	11,140
業務活動による収入	9,225
運営費交付金による収入	5,396
授業料・入学金及び検定料による収入	2,947
受託研究等収入	654
補助金等収入	52
寄附金収入	128
その他の収入	48
投資活動による収入	395
施設費による収入	395
その他の収入	0
財務活動による収入	2
前年度よりの繰越金	1,518

別表 (学部 of 学科、研究科 of 専攻等)

電気通信学部	<b>情報通信工学科</b>	
	昼間コース	530人
	夜間主コース	130人
	<b>情報工学科</b>	
	昼間コース	450人
	夜間主コース	90人
	<b>電子工学科</b>	
	昼間コース	570人
	夜間主コース	130人
	<b>量子・物質工学科</b>	
	昼間コース	440人
	夜間主コース	80人
	<b>知能機械工学科</b>	
	昼間コース	410人
	夜間主コース	130人
	<b>システム工学科</b>	
	昼間コース	240人
	夜間主コース	80人
	<b>人間コミュニケーション学科</b>	
昼間コース	160人	
夜間主コース	120人	

電気通信学研究科	情報通信工学専攻	83人	〔うち修士課程 68人〕
			〔博士課程 15人〕
	情報工学専攻	66人	〔うち修士課程 54人〕
			〔博士課程 12人〕
	電子工学専攻	103人	〔うち修士課程 82人〕
			〔博士課程 21人〕
	量子・物質工学専攻	59人	〔うち修士課程 50人〕
			〔博士課程 9人〕
知能機械工学専攻	84人	〔うち修士課程 66人〕	
		〔博士課程 18人〕	
システム工学専攻	36人	〔うち修士課程 30人〕	
		〔博士課程 6人〕	
人間コミュニケーション学専攻	32人	〔うち修士課程 26人〕	
		〔博士課程 6人〕	

情報システム学 研究科	情報システム学専攻	42人	
		〔うち修士課程	32人〕
		博士課程	10人〕
	社会知能情報学専攻	40人	
		〔うち修士課程	30人〕
		博士課程	10人〕
	情報ネットワークシステム学専攻	37人	
		〔うち修士課程	28人〕
	博士課程	9人〕	
情報システム基盤学専攻	37人		
	〔うち修士課程	28人〕	
	博士課程	9人〕	
情報システム設計学専攻	72人		
	〔うち修士課程	44人〕	
	博士課程	28人〕	
情報ネットワーク学専攻	61人		
	〔うち修士課程	37人〕	
	博士課程	24人〕	
情報システム運用学専攻	61人		
	〔うち修士課程	37人〕	
	博士課程	24人〕	