

(別紙) 予算、収支計画及び資金計画

1. 予算

平成21年度 予算

(単位：百万円)

区 分	金 額
収入	
運営費交付金	5,683
施設整備費補助金	691
補助金等収入	338
国立大学財務・経営センター施設費交付金	29
自己収入	3,091
授業料、入学金及び検定料収入	2,950
雑収入	141
産学連携等研究収入及び寄附金収入等	788
目的積立金取崩	1,188
計	11,808
支出	
業務費	7,882
教育研究経費	7,882
一般管理費	2,080
施設整備費	720
補助金等	338
産学連携等研究経費及び寄附金事業費等	788
計	11,808

[人件費の見積もり]

期間中総額5,597百万円を支出する。(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4,580百万円)

注)「運営費交付金」のうち平成21年度当初予算額5,574百万円、前年度よりの繰越額のうち使用見込額109百万円

注)「施設整備費補助金」のうち平成21年度当初予算額0円、前年度よりの繰越額691百万円

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58百万円

## 2. 収支計画

平成21年度 収支計画

(単位：百万円)

区 分	金 額
費用の部	
経常費用	9,862
業務費	8,942
教育研究経費	2,128
受託研究費等	492
役員人件費	88
教員人件費	4,661
職員人件費	1,573
一般管理費	281
財務費用	6
減価償却費	633
臨時損失	0
収益の部	
経常収益	9,437
運営費交付金収益	5,394
授業料収益	1,864
入学金収益	396
検定料収益	89
受託研究等収益	640
補助金等収益	311
寄附金収益	137
施設費収益	101
財務収益	2
雑益	222
資産見返運営費交付金等戻入	153
資産見返補助金等戻入	18
資産見返寄附金戻入	79
資産見返物品受贈額戻入	31
臨時利益	0
純利益	△425
目的積立金取崩益	425
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21年度 資金計画

(単位：百万円)

区 分	金 額
資金支出	12,788
業務活動による支出	9,493
投資活動による支出	2,309
財務活動による支出	6
翌年度への繰越金	980
資金収入	12,788
業務活動による収入	9,788
運営費交付金による収入	5,574
授業料・入学金及び検定料による収入	2,950
受託研究等収入	640
補助金等収入	338
寄附金収入	148
その他の収入	138
投資活動による収入	720
施設費による収入	720
その他の収入	0
財務活動による収入	3
前年度よりの繰越金	2,277

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	情報デザインシステム学専攻	94人		
		〔うち修士課程	64人	〕
		博士課程	30人	
	社会知能情報学専攻	90人		
	〔うち修士課程	60人	〕	
	博士課程	30人		
	情報ネットワークシステム学専攻	83人		
	〔うち修士課程	56人	〕	
	博士課程	27人		
	情報システム基盤学専攻	83人		
	〔うち修士課程	56人	〕	
	博士課程	27人		