

## 国立大学法人筑波大学の中期計画新旧対照表

現 行	変 更 案	変更理由
<p>I 大学の教育研究等の質の向上に関する目標を達成するためにとるべき措置</p> <p>1 教育に関する目標を達成するための措置 (略)</p> <p>2 研究に関する目標を達成するための措置 (1) 研究水準及び研究の成果等に関する目標を達成するための措置 (略)</p> <p>(2) 研究実施体制等に関する目標を達成するための措置</p> <p>○研究企画機能の整備と研究支援の具体的方策</p> <p>①本部と研究科の双方において研究に関わる企画・運営組織を充実強化し、両者の密接な連携の下に、学際的且つ国際的な研究の進展を促す。 (略)</p> <p>VII 重要な財産を譲渡し、又は担保に供する計画</p> <p>○ 重要な財産を譲渡し、又は担保に供する計画</p> <p>1. 重要な財産を譲渡する計画 (略)</p> <p>(略)</p>	<p>I 大学の教育研究等の質の向上に関する目標を達成するためにとるべき措置</p> <p>1 教育に関する目標を達成するための措置 (略)</p> <p>2 研究に関する目標を達成するための措置 (1) 研究水準及び研究の成果等に関する目標を達成するための措置 (略)</p> <p>(2) 研究実施体制等に関する目標を達成するための措置</p> <p>○研究企画機能の整備と研究支援の具体的方策</p> <p>①本部と教員組織である系の双方において研究に関わる企画・運営組織を充実強化し、両者の密接な連携の下に、学際的且つ国際的な研究の進展を促す。 (略)</p> <p>VII 重要な財産を譲渡し、又は担保に供する計画</p> <p>○ 重要な財産を譲渡し、又は担保に供する計画</p> <p>1. 重要な財産を譲渡する計画 (略)</p> <p>2. <u>重要な財産を担保に供する計画</u> ・<u>附属病院の施設・設備の整備に必要な経費の長期借入れに伴い、本学の土地及び建物について、担保に供する。</u> (略)</p>	<p>教育研究体制の改編により「系」が設置されたため</p> <p>災害医療の機能強化のための病院建物の改修工事に資金の借入れが必要となったため</p>

## 国立大学法人筑波大学の中期計画新旧対照表

現 行		変 更 案		変更理由
中期計画 別表 (収容定員)		中期計画 別表 (収容定員)		入学定員改定のため
	人文・文化学群 960人 社会・国際学群 660人 人間学群 480人 生命環境学群 1,020人 理工学群 2,100人 情報学群 980人 医学群 1,093人(うち医師養成に係る分野639人) 体育専門学群 960人 芸術専門学群 400人		人文・文化学群 960人 社会・国際学群 660人 人間学群 480人 生命環境学群 1,020人 理工学群 2,100人 情報学群 980人 医学群 1,095人(うち医師養成に係る分野641人) 体育専門学群 960人 芸術専門学群 400人	
平成24年度	人文社会科学研究所 473人 ビジネス科学研究科 357人 数理物質科学研究科 803人 システム情報工学研究所 1,100人 生命環境科学研究科 1,075人 人間総合科学研究科 1,410人 図書館情報メディア研究所 137人 教育研究科 249人 (修士課)	平成24年度	人文社会科学研究所 473人 ビジネス科学研究科 357人 数理物質科学研究科 803人 システム情報工学研究所 1,136人 生命環境科学研究科 1,075人 人間総合科学研究科 1,410人 図書館情報メディア研究所 137人 教育研究科 249人 (修士課程)	





## 国立大学法人筑波大学の中期計画新旧対照表

現 行		変 更 案		変更理由
中期計画 別表 (収容定員)		中期計画 別表 (収容定員)		入学定員改定のため
	人文・文化学群 960人 社会・国際学群 660人 人間学群 480人 生命環境学群 1,020人 理工学群 2,100人 情報学群 980人 医学群 1,124人(うち医師養成に係る分野670人) 体育専門学群 960人 芸術専門学群 400人		人文・文化学群 960人 社会・国際学群 660人 人間学群 480人 生命環境学群 1,020人 理工学群 2,100人 情報学群 980人 医学群 1,132人(うち医師養成に係る分野678人) 体育専門学群 960人 芸術専門学群 400人	
平成27年度	人文社会科学研究科 473人 { うち5年一貫課程 190人 前期課程 172人 後期課程 111人 } ビジネス科学研究科 357人 { うち前期課程 120人 後期課程 69人 専門職学位課程 168人 } 数理物質科学研究科 813人 { うち前期課程 480人 後期課程 333人 } システム情報工学研究科 1,100人 { うち前期課程 782人 後期課程 318人 } 生命環境科学研究科 1,075人 { うち5年一貫課程 105人 前期課程 556人 後期課程 414人 } 人間総合科学研究科 1,410人 { うち修士課程 148人 医学の課程 248人 前期課程 648人 後期課程 366人 } 図書館情報メディア研究科 137人 { うち前期課程 74人 後期課程 63人 } 教育研究科 249人 (修士課程)	平成27年度	人文社会科学研究科 473人 { うち5年一貫課程 190人 前期課程 172人 後期課程 111人 } ビジネス科学研究科 357人 { うち前期課程 120人 後期課程 69人 専門職学位課程 168人 } 数理物質科学研究科 813人 { うち前期課程 480人 後期課程 333人 } システム情報工学研究科 1,172人 { うち前期課程 854人 後期課程 318人 } 生命環境科学研究科 1,075人 { うち5年一貫課程 105人 前期課程 556人 後期課程 414人 } 人間総合科学研究科 1,410人 { うち修士課程 148人 医学の課程 248人 前期課程 648人 後期課程 366人 } 図書館情報メディア研究科 137人 { うち前期課程 74人 後期課程 63人 } 教育研究科 249人 (修士課程)	