

# 国立大学法人東北大学の中期計画新旧対照表

現 行	変 更 案	変更理由																																																
<p><b>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</b></p> <p><b>2 研究に関する目標を達成するための措置</b></p> <p>○大学として重点的に取り組む領域</p> <p>84 21世紀COEプログラム等、実績と組織編成構想に基づいて評価認定された基礎的研究領域の研究推進と組織構築を重点的に行う。</p> <p>85 未来情報産業創生等、本学の研究成果を踏まえ産業界が特に期待し大型研究資金が投入されるような研究課題とその展開をより積極的に推進する。</p> <p>86 知的クラスター計画等、学外の評価により、本学の地域貢献への適格性が明らかとなった研究課題とその展開を推進する。</p> <p>87 学術領域の変化等に対応する大学教育システムの開発に関する研究を展開する。</p> <p><b>VIII 重要な財産を譲渡し、又は担保に供する計画</b></p> <p>○重要な財産を譲渡し、又は担保に供する計画</p> <p>(1) 病院の施設整備及び病院特別医療機械の整備に必要な経費の長期借入れに伴い、本学病院の敷地及び建物について担保に供する。</p> <p>(2) 附属病院（一）の土地の一部（宮城県仙台市青葉区星陵町1-1）891.63㎡を譲渡する。</p> <p>(3) 太陽エネルギー実験所の土地の一部（宮城県仙台市青葉区北山三丁目14）20,074.01㎡を譲渡する。</p> <p>(4) 外国人研究員宿泊施設の土地（宮城県仙台市太白区八木山松波町19番83・宮城県仙台市太白区長町字越路19番200）12,810.30㎡を譲渡する。</p> <p><b>別表（収容定員）</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>平</td><td>文学部</td><td>840人</td></tr> <tr><td>成</td><td>教育学部</td><td>280人</td></tr> <tr><td>2</td><td>法学部</td><td>640人</td></tr> <tr><td>0</td><td>経済学部</td><td>1,080人</td></tr> <tr><td>年</td><td>理学部</td><td>1,296人</td></tr> <tr><td>度</td><td>医学部</td><td>1,208人(うち医師養成に係る分野 600人)</td></tr> <tr><td></td><td>歯学部</td><td>330人(うち歯科医師養成に係る分野 330人)</td></tr> <tr><td></td><td>薬学部</td><td>320人</td></tr> </table>	平	文学部	840人	成	教育学部	280人	2	法学部	640人	0	経済学部	1,080人	年	理学部	1,296人	度	医学部	1,208人(うち医師養成に係る分野 600人)		歯学部	330人(うち歯科医師養成に係る分野 330人)		薬学部	320人	<p><b>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</b></p> <p><b>2 研究に関する目標を達成するための措置</b></p> <p>○大学として重点的に取り組む領域</p> <p>84 21世紀COEプログラム等、実績と組織編成構想に基づいて評価認定された基礎的研究領域の研究推進と組織構築を重点的に行う。</p> <p><u>84-2 世界トップレベル研究拠点「原子分子材料科学高等研究機構」において、革新的な高度実用材料の創出に係る研究の推進とそのための組織整備を重点的に行う。</u></p> <p>85 未来情報産業創生等、本学の研究成果を踏まえ産業界が特に期待し大型研究資金が投入されるような研究課題とその展開をより積極的に推進する。</p> <p>86 知的クラスター計画等、学外の評価により、本学の地域貢献への適格性が明らかとなった研究課題とその展開を推進する。</p> <p>87 学術領域の変化等に対応する大学教育システムの開発に関する研究を展開する。</p> <p><b>VIII 重要な財産を譲渡し、又は担保に供する計画</b></p> <p>○重要な財産を譲渡し、又は担保に供する計画</p> <p>(1) 病院の施設整備及び病院特別医療機械の整備に必要な経費の長期借入れに伴い、本学病院の敷地及び建物について担保に供する。</p> <p>(2) 附属病院（一）の土地の一部（宮城県仙台市青葉区星陵町1-1）891.63㎡を譲渡する。</p> <p>(3) 太陽エネルギー実験所の土地の一部（宮城県仙台市青葉区北山三丁目14）20,074.01㎡を譲渡する。</p> <p>(4) 外国人研究員宿泊施設の土地（宮城県仙台市太白区八木山松波町19番83・宮城県仙台市太白区長町字越路19番200）12,810.30㎡を譲渡する。</p> <p><u>(5) 旧有朋寮跡地（宮城県仙台市太白区鹿野二丁目50番1）11,897.72㎡を譲渡する。</u></p> <p><b>別表（収容定員）</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>平</td><td>文学部</td><td>840人</td></tr> <tr><td>成</td><td>教育学部</td><td>280人</td></tr> <tr><td>2</td><td>法学部</td><td>640人</td></tr> <tr><td>0</td><td>経済学部</td><td>1,080人</td></tr> <tr><td>年</td><td>理学部</td><td>1,296人</td></tr> <tr><td>度</td><td>医学部</td><td>1,208人(うち医師養成に係る分野 600人)</td></tr> <tr><td></td><td>歯学部</td><td>330人(うち歯科医師養成に係る分野 330人)</td></tr> <tr><td></td><td>薬学部</td><td>320人</td></tr> </table>	平	文学部	840人	成	教育学部	280人	2	法学部	640人	0	経済学部	1,080人	年	理学部	1,296人	度	医学部	1,208人(うち医師養成に係る分野 600人)		歯学部	330人(うち歯科医師養成に係る分野 330人)		薬学部	320人	<p>原子分子材料科学高等研究機構の設置に伴う変更</p> <p>本学の青葉山新キャンパス整備の一環として、整備により不用となる旧有朋寮跡地を譲渡するため</p>
平	文学部	840人																																																
成	教育学部	280人																																																
2	法学部	640人																																																
0	経済学部	1,080人																																																
年	理学部	1,296人																																																
度	医学部	1,208人(うち医師養成に係る分野 600人)																																																
	歯学部	330人(うち歯科医師養成に係る分野 330人)																																																
	薬学部	320人																																																
平	文学部	840人																																																
成	教育学部	280人																																																
2	法学部	640人																																																
0	経済学部	1,080人																																																
年	理学部	1,296人																																																
度	医学部	1,208人(うち医師養成に係る分野 600人)																																																
	歯学部	330人(うち歯科医師養成に係る分野 330人)																																																
	薬学部	320人																																																

現 行		変 更 案		変更理由	
工学部	3, 240人	工学部	3, 240人	教育設計評価専攻の設置に伴う変更	
農学部	600人	農学部	600人		
文学研究科	313人	文学研究科	313人		
教育学研究科	140人	うち前期課程	178人		
			後期課程		135人
法学研究科	460人	うち前期課程	80人		
			後期課程		60人
経済学研究科	240人	うち前期課程	40人		
			後期課程		60人
			法科大学院課程		300人
			専門職学位課程		60人
理学研究科	914人	うち前期課程	100人		
			後期課程		60人
			専門職学位課程		80人
医学系研究科	708人	うち前期課程	524人		
			後期課程		390人
			修士課程		36人
			博士課程		40人
歯学研究科	200人	うち修士課程	576人		
			博士課程		12人
			博士課程	188人	
薬学研究科	192人	うち前期課程	114人		
			後期課程	78人	
工学研究科	1,847人	うち前期課程	1,196人		
			後期課程	651人	
農学研究科	332人	うち前期課程	194人		
			後期課程	138人	
国際文化研究科	210人	うち前期課程	96人		
			後期課程	114人	
情報科学研究科	411人	うち前期課程	240人		
			後期課程	171人	
生命科学研究科	353人	うち前期課程	212人		
			後期課程	141人	
環境科学研究科	226人	うち前期課程	130人		
			後期課程	96人	
教育情報学教育部	39人	うち前期課程	24人		
			後期課程	15人	
文学部	840人	文学部	840人	入学定員の変更及び医工学研究科の設置に伴う変更	
教育学部	280人	教育学部	280人		
法学部	640人	法学部	640人		
経済学部	1,080人	経済学部	1,080人		
理学部	1,296人	理学部	1,296人		
医学部	1,208人(うち医師養成に係る分野 600人)	医学部	1,208人(うち医師養成に係る分野 600人)		
歯学部	330人(うち歯科医師養成に係る分野 330人)	歯学部	330人(うち歯科医師養成に係る分野 330人)		
薬学部	320人	薬学部	320人		
工学部	3,240人	工学部	3,240人		
農学部	600人	農学部	600人		
平成21年度		平成21年度		医工学研究科の設置に伴う変更	

現 行				変 更 案				変更理由	
文学研究科	313人	うち前期課程	178人	文学研究科	313人	うち前期課程	178人	教育設計評価専攻の設置に伴う変更	
		後期課程	135人			後期課程	135人		
教育学研究科	140人	うち前期課程	80人	教育学研究科	142人	うち前期課程	86人		
		後期課程	60人			後期課程	56人		
法学研究科	460人	うち前期課程	40人	法学研究科	460人	うち前期課程	40人		
		後期課程	60人			後期課程	60人		
		法科大学院課程	300人			法科大学院課程	300人		
		専門職学位課程	60人			専門職学位課程	60人		
経済学研究科	240人	うち前期課程	100人	経済学研究科	240人	うち前期課程	100人		
		後期課程	60人			後期課程	60人		
		専門職学位課程	80人			専門職学位課程	80人		
理学研究科	914人	うち前期課程	524人	理学研究科	914人	うち前期課程	524人		
		後期課程	390人			後期課程	390人		
医学系研究科	708人	うち前期課程	56人	医学系研究科	726人	うち前期課程	56人		医工学研究科及び保健学専攻の設置に伴う変更
		後期課程	36人			後期課程	34人		
		修士課程	40人			修士課程	88人		
		博士課程	576人			博士課程	548人		
歯学研究科	200人	うち修士課程	12人	歯学研究科	200人	うち修士課程	12人		
		博士課程	188人			博士課程	188人		
薬学研究科	192人	うち前期課程	114人	薬学研究科	192人	うち前期課程	114人		
		後期課程	78人			後期課程	78人		
工学研究科	1,847人	うち前期課程	1,196人	工学研究科	1,837人	うち前期課程	1,272人	入学定員の変更及び医工学研究科の設置に伴う変更	
		後期課程	651人			後期課程	565人		
農学研究科	332人	うち前期課程	194人	農学研究科	332人	うち前期課程	194人		
		後期課程	138人			後期課程	138人		
国際文化研究科	210人	うち前期課程	96人	国際文化研究科	210人	うち前期課程	96人		
		後期課程	114人			後期課程	114人		
情報科学研究科	411人	うち前期課程	240人	情報科学研究科	411人	うち前期課程	240人		
		後期課程	171人			後期課程	171人		
生命科学研究科	353人	うち前期課程	212人	生命科学研究科	353人	うち前期課程	212人		
		後期課程	141人			後期課程	141人		
環境科学研究科	226人	うち前期課程	130人	環境科学研究科	226人	うち前期課程	130人		
		後期課程	96人			後期課程	96人		
教育情報学教育部	39人	うち前期課程	24人	医工学研究科	82人	うち前期課程	62人		医工学研究科の設置に伴う変更
		後期課程	15人			後期課程	20人		
				教育情報学教育部	39人	うち前期課程	24人		
						後期課程	15人		