大学・高専機能強化支援事業(支援1:学部再編等による特定成長分野への転換等に係る支援) 実施状況報告書

選定年度	令和5年度	学校コード	F113310103518	設置等組織名	デジタル理工学部(デジタル理工学科)
大学名	東京都市大学	設置区分	私立	8XIE+子4D484口	アンブル・主工ナー印(アンブル・主工ナー作)
学校種	大学	都道府県	東京都	事業計画名	東京都市大学 特定成長分野への転換に係る新学部設置

1.フェーズ別の計画及び取組状況

令和8年4月 減員に係る届出予定(入学定員200人)

フェーズ別の事業計画と取組状況、年度別の自己評価を記載してください。 ステスが小学集計画に現在がなが、年度が同じた計画を記載していたとい。 登別所画が変更なは前風と歌風がある場合は「限規状力に開発を非子記載してださい。また。計画変更申請をした場合は「限規状况に承認日を赤字記載してださい。 計画の進捗の遅れや実施困難な事項がある等。自己評価が下位2つの場合には、課題(理由)とその対応を記載してびさい。計画通りに実施できており、その他課題がない場合に限り記載は不要です。 事業計画 取組状況 自己評価、課題(理由)とその対応 ① 令和6年2月 選定結果を受けて事務プロジェクトを設置 (実働的には10月から活動開始) (R6.3.29承認) ② 令和6年1月 ニーズ調査を開始 (教育産業) (R6.3.29承認) R5年度自己 評価 [3]計画を十分に実施している。 ④ 令和6年3月 アドバイザリーシンボジウム (第1回) 開催 (R6.3.29承認)⑤ 令和6年1~3月 国内先進事例視察 (R6.3.29承認) R6年度自己 評価 リストから選択してください。 R7年度自己 評価 フェーズ2 前倒し 令和8年4月 デジタル理工学部デジタル理工学科 学部の設置届出予定 ② 令和8年4月 設置届出書作成のためのコンサルティング業務を委託 ② 令和8年7月 広報開始 R8年度自己 評価 リストから選択してください。 後倒し 令和8年4月 教育研究環境整備のための環床・改修工事に着工 ② 令和8年10月 機器・投機設備のための工事着工 ③ 令和9年1月 新設機器・投機導入 ④ 令和9年2月 INSLISE基準 ③ 令和9年3月 研究室件器設置 R9年度自己 評価 開設 又は定員増 令和9年4月 デジタル理工学部開設予定 (入学定員200人、編入学定員0人、工学関係) R10年度自 己評価 リストから選択してください。 ① 令和9年4月 コーディネーター機関展用 ② 令和9年4月 学生用服務がバイック (今和9年度入学生用) 作成 ③ 元イス3名年取務時 近房 ④ 7ェイス3名年取務時 地方の企業・日始休との協議 ⑤ 7ェイス3名年取務時 地方の企業・日始休との協議 ⑥ 令和9年6月 新大生の薬肥保険のための学生アンケートを実施 ⑥ 令和9年6月 学見用服務がパイプッ (今和10年8月 学見計り ⑥ 令和10年4月 新人生見服務がパイプッ (今和10年8月 学見中間) が表す ⑥ 令和10年4月 新人生化学生 (2年生) の学生アンケートを実施、年次進行にも教育効果測定とフォローアップを行う R11年度自 己評価 R12年度自 己評価 年度自己 評価 リストから選択してください。 定員減又は 学部等の廃 止

	フォローアップ対象年度	令和5年度	大学名	東京都市大学
2.申	請資格の確認 該当しない場合は、チェック	リアノがさい		
i)	学生募集停止中の大学 該当無し	■ チェック		
ii)		·	受けた者による直近の評価	の結果、「不適合」の判定を受けてい
	該当無し	■ チェック		
iii)	「私立大学等経常費補助 該当無し	金」において、定員の充足状況に係 ■ チェック	る基準以外の事由により、「	前年度に不交付又は減額の措置を受
iv)	設置計画履行状況等調 該当無し	査において、「指摘事項 (法令違反 ■ チェック)」が付されている大学	
v)	大学、短期大学及び高等 該当無し	専門学校の設置等に係る認可の基 ■ チェック	準(平成15年文部科学行	当告示第45号)第2条第1号又は
3.申	請要件の取組状況			
				- ェックしてください。計画通りに進んでい
1	号)に基づき、財務状況や 学であること。なお、新設予	度において、大学等における修学のま 収容定員充足率が適正であることを 定の大学で、応募時点において、高等 ま、本要件は適用されない。	含めた要件を満たすことの確認	認を受けた大
	確認を受けている 確認の対象に該当しない	■ チェック □ チェック		
2		を備えた計画となっていること。		
	計画通りに進んでいる	■ チェック		
3	の学修に必要な資質・能力	等を踏まえ、学修目標の具体化、体 等を評価する入学者選抜が適切に 国際的な質保証の枠組みを活用する	実施され、そのための体制を構	第築する計画
	ることが重要。) 計画通りに進んでいる	■ チェック		_
4	特定成長分野の人材を育 となっていること。	成するための戦略、適切な管理・教育	F体制や教育研究環境の整	備を図る計画
	計画通りに進んでいる	■ チェック		
	計画の対象となる学部等に	おいて、実務経験のある教員等による	5授業科目を配置する計画と	なっているこ
(5)	ک ،			
	計画通りに進んでいる	■ チェック		
6	特定成長分野に係る学部 更を伴う学部再編等の計画	の設置等(学部若しくは学科の設置 動であること。	又は収容定員の増加)によ	る組織の変
	計画通りに進んでいる	■ チェック		
7	社会において具体的な人材 置等に取り組む計画である	ナニーズが現に存在する、又は、その十 こと。	分な見通しのある分野に係る	3学部等の設
	計画通りに進んでいる	■ チェック		
	学部又は学科の設置を行	5場合、地域における特定成長分野の	0人材を必要としている複数の	の企業等と設
0	置構想に関する事前協議を	を行う計画であること。	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	- ILIN 17-COX
	計画通りに進んでいる	■ チェック		
(8)	入学定員が20名以上増加	口する計画であること。		
	計画通りに進んでいる	■ fiy7		
				
9		から4年を経過する日を含む年度の: 十画であること。(本事業の申請時に		
		でいる、又は設置等を行った	■ チェック	
10		(在籍学生数の収容定員に対する 可申請又は届出までに80%を満たす		Rとなる字部
	計画通りに進んでいる	■ チェック		
Œ.		時までに、大学全体の外部資金獲得		
m)		本事業による支援額の2.5%を上乗	せした水準以上とする計画で	あること。
	計画通りに進んでいる	■ 4TW/7		

12)	計画の対象となる学部又は学科において、自大学以外の機関との連携を適じた教育体制の整備と教育の 実施及び多様な入学者の確保に向けた取組を行う計画であること。	
	計画通りに進んでいる ■ チェック	
13)	選定された大学は、公野要領に定める中請要件を満たす質の高い教育等に向けた計画の具体化に努める とさに、その趣事報告を行って、また、教立不改法人大学改革支援・学位採与機構法第十六条の三に 規定する助成業界を満に削する方針(令和5年4月13日文部科学大臣認可)六(2)②に基づ き機構が実施する公議に参加すること。	
	計画の具体化に努め進捗報告を行い、会議に参加した ###################################	
Ð	文節科学大臣から国際中越研究大学として認定を受け、支援を受けている大学でないごと。	
	認定を受けておらず申請する意向もない ■ チェック	

東京都市大学

フォローアップ対象年度

4. 審査要項における確認項目の計画及び取組状況 令和5年度の限期実験を記載し、申請時に選択した項目にチェックを入れた計画を記載してください。取組実績は会社名や大学名、定量的なデータ等を示し具体的に記載してください。検討中であっても状況を記載してください。計画の進捗の遅れや実施困難な事項がある場合には、課題(理由)とその対応を記載してください。計画適りに実施できており、その他課題がない場合に限り記載は不要です。

令和5年度

大学名

申請時の計画	取組実績、進捗状況	課題(理由)とその対応
ている。本学が所なする東京都世田谷区内で国定主物輸几でいる大学と協議を建め、例えば、単位工能 制度による連携した教育体制の構築を目指す。デラサール大学(フォピン)エティスニーワン大学(イ ストラリア)、タサート大学シリントン国際工学部(タイ)、マレーシア日本国際工科院(マレーシア) と東京都市大学で連合する「アシア・大洋州 5 大学連合」が2015年に設立されている。連合体を構成する ム学は国際など、野種町が、一当な計画に関連するが形式がある場合であった。	b: 既に単位互換制度を確立している大学との間で、特別聴講学生の途り出し・受入れがあった。 c: アラア・大洋州5大文連合 (AOFUA)(本学、デラサール大学(アリピン)、エディスコークン大学(オーストラリア)、タマ サート大学シリントーン国際工学部(タイ)、マレーシアロキ国際工科院(マレーシア)の5 大学により、国際社会でリー ダーシップを発酵する人材育成のため、第3回ザマーキャンプがマレーシアのヴァブルンプールで開催された。本学からは5名	

申請時の計画	取組実績、進捗状況	課題(理由)とその対応
年度実績ではそれぞれ8.2%・29.5%・61.1%・1.2%の入学者新合となっている。このよい、既に入試制 度の多様化と、学者の多様化が関係れている。入学者選抜における村目の見面にといては、大学入学者 越技実施要取得が、各入試制度の趣旨を指表えながら適切辞報方法を取り入れており、試験料で後 は入試関係会議で実績を検証して不断の見面しを行っている。2024年度人式では理工学部総合型選	b.: 2024年度入試では、理工学部総合型選抜で女子枠を設け、13名が入学した。2025年度入試においても、これ を継続する。また、名分野の自識者をお招もして、新学部開設検討アドバイザリーシンボジウム1理工系女子学生の動向 と増加支援施策」、夏見交換会を開催し、有識者から知見を提供いただいた。 に:高校の1総合的な探究の時間と支援する「オープンジンタ」1を2023年度も実施し、参加者数が207名と好評で	

東京都市大学

1.本事業対象となる学部等の状況

<合計>

		年度		R5年度	R6年度	R7年度	R8年度	R9年度	R10年度	R11年度	R12年度	R13年度	R14年度	R15年度	R16年度	R17年度	R18年度	R19年度	R20年度	R21年度	R22年度	R23年度
大区分	小区分	項目	単位																			
学生の入学・在籍状況	春季入学	入学定員	人	***	***																	
		入学者数	人	***	***																	
	"	女子学生数	人	***	***																	
		社会人学生数	人	***	***																	
	· ·	留学生数	人	***	***																	
	その他の学期	入学定員	人	***	***																	
	·-	入学者数	人	***	***															1	······	
	· ··	女子学生数	人	***	***																	
		社会人学生数	人	***	***																	
		留学生数	人	***	***															-		
	入学者合計	入学定員(A)	人	***	***																	
	· ··	入学者数(B)	人	***	***																	
		女子学生数	人	***	***															-		
	· ··	社会人学生数	人	***	***																	
	· ··	留学生数	人	***	***																	
	· ··	入学定員充足率(B/A)	倍	***	***																	
	収容定員等	収容定員(C)	人	***	***																	
		編入学定員	人	***	***																	
		在籍者数(D)	人	***	***	<u> </u>																
		編入学者数	人	***	***	<u> </u>																
		収容定員充足率(D/C)	倍	***	***					<u>.</u>												
卒業後の状況	卒業者数	卒業者数	人	***	***																	
教員の状況	実務経験のある教員の	教員数	Д	***	***																	
2000-000	参画	授業科目の単位数	単位	***	***																	

大学名 東京都市大学

本事業対象となる学部等の個数

1

1.本事業対象となる学部等の状況

<内訳>

(1)

改組内容	学部の新設(当該大学が授与する学位の分野の変更を伴わないもの)
学部学科名	デジタル理工学部 (デジタル理工学科)

		年度		R5年度	R6年度	R7年度	R8年度	R9年度	R10年度	R11年度	R12年度	R13年度	R14年度	R15年度	R16年度	R17年度	R18年度	R19年度	R20年度	R21年度	R22年度	R23年度
	•	改組状況		選定																		
大区分	小区分	項目	単位																			
学生の入学・在籍状況	春季入学	入学定員	人	***	***																	
	•	入学者数	人	***	***																	
		女子学生数	人	***	***																	
	•	社会人学生数	人	***	***																	
	•	留学生数	人	***	***																	
	その他の学期	入学定員	人	***	***																	
	•	入学者数	人	***	***																	
		女子学生数	人	***	***																	
		社会人学生数	人	***	***																	
		留学生数	人	***	***																	
	入学者合計	入学定員(A)	人	***	***	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE
		入学者数(B)	人	***	***	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE
		女子学生数	人	***	***	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE
		社会人学生数	人	***	***	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE
		留学生数	人	***	***	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE
		入学定員充足率(B/A)	倍	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	収容定員等	収容定員(C)	人	***	***																	
		編入学定員	人	***	***																	
		在籍者数(D)	人	***	***																	
		編入学者数	人	***	***																	
		収容定員充足率(D/C)	倍	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
卒業後の状況	卒業者数	卒業者数	人	***	***																	
教員の状況	実務経験のある教員の 参画	教員数	人	***	***																	
		授業科目の単位数	単位	***	***																	

_{大学名} 東京都市大学

2.理・工・農学分野の学位を授与できる学部等(学士課程)の状況

		年度		R5年度	R6年度	R7年度	R8年度	R9年度	R10年度	R11年度	R12年度	R13年度	R14年度	R15年度	R16年度	R17年度	R18年度	R19年度	R20年度	R21年度	R22年度	R23年度
大区分	小区分	項目	単位																			
学生の入学・在籍状況	春季入学	入学定員	人	1560	1560																	
		入学者数	人	1710	1576																	
	. .	女子学生数	人	404	429																	
		社会人学生数	人	0	1																	
		留学生数	人	22	39																	
	その他の学期	入学定員	人	***	***																	
		入学者数	人	***	***																	
		女子学生数	人	***	***																	
	•	社会人学生数	人	***	***																	
		留学生数	人	***	***																	
	入学者合計	入学定員(A)	人	1,560	1,560																	
	.	入学者数(B)	人	1,710	1,576																	
		女子学生数	人	404	429																	
		社会人学生数	人	0	1																	
		留学生数	人	22	39																	
		入学定員充足率(B/A)	倍	1.10	1.01																	
	収容定員等	収容定員(C)	人	5,910	6,040																	
		編入学定員	人	0	0																	
		在籍者数(D)	人	6,358	6,545																	
		編入学者数	人	26	23																	
		収容定員充足率(D/C)	倍	1.08	1.08																	
卒業後の状況	卒業者数	卒業者数	人	1318																		
教員の状況	実務経験のある教員の参画	教員数	人	87	89																	
		授業科目の単位数	単位	289.5	345.5																	

3.大学(学士課程)の状況

		年度		R5年度	R6年度	R7年度	R8年度	R9年度	R10年度	R11年度	R12年度	R13年度	R14年度	R15年度	R16年度	R17年度	R18年度	R19年度	R20年度	R21年度	R22年度	R23年度
大区分	小区分	項目	単位																			
学生の入学・在籍状況	春季入学	入学定員	人	1750	1750																	
		入学者数	人	1906	1773																	
	その他の学期	入学定員	人	***	***																	
		入学者数	人	***	***																	
	入学者合計	入学定員(A)	人	1,750	1,750																	
		入学者数(B)	人	1,906	1,773																	
		入学定員充足率(B/A)	倍	1.09	1.01																	
	収容定員等	収容定員(C)	人	6670	6800																	
		編入学定員	人	0	0																	
		在籍者数(D)	人	7144	7347																	
		編入学者数	人	26	24																	
		収容定員充足率(D/C)	倍	1.07	1.08																	

4.外部資金の状況(全学)

年度		H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	R7年度	R8年度	R9年度	R10年度	R11年度	R12年度	R13年度	R14年度	R15年度	R16年度	R17年度	R18年度
改組状況		選定-5年	選定-4年	選定-3年	選定-2年	選定-1年	選定				開設			完成年度						
項目	単位																			
外部資金獲得額	千円	1,058,563	945,808	973,352	913,108	911,416	994,899				_	_								

項目	単位	
申請時点の外部資金獲得額平均 (過去5年間における各年度の外部資 金獲得額のうち最大額及び最小額を除 いた残り3年分の平均)(E)	千円	944,089
本事業による助成金の額(F)	千円	1,690,000
フェーズ3の助成期間終了時までに達成 する額(E+F×2.5%)	千円	986,339

特記事項

編入学定員0人とは、若干名を意味している。