

次世代科学技術チャレンジプログラム 令和6年度採択企画の決定について

本年度の公募は、令和6年1月19日（金）から2月29日（木）の期間に行い、対象とする児童生徒の学年段階により小中型、高校型、小中高型の3つの申請タイプを募集し、計19件（小中型9件、高校型6件、小中高型4件）の応募がありました。

その後、外部有識者で構成される委員会にて審査し、その結果をもとに計10件（小中型5件、高校型3件、小中高型2件）の採択企画を決定しました。

◇採択企画一覧

申請タイプ	実施機関名	企画名
小中型	旭川工業高等専門学校	自然とデジタルが調和する北海道の逸材発掘プロジェクト 「北海道ジュニアドクター育成塾2.0」
	福井大学	ふくい先端領域で学ぶ人財協育プログラム ーふるさとの地域理解から探究力を育むー
	京都光華女子大学	思いやりの心による「開かれた未来社会」を作り出す 次世代科学者育成プログラム
	熊本大学	くまもと未来ドクター塾 ～水の国くまもとの自然と産業の共生をめざす未来の科学技術人材育成～
	鹿児島大学	次世代科学技術人材育成プロジェクトかごしま未来創造 Lab ー「本物(ホンモノ)」に触れ、「本物(リアル)」を創るー
高校型	千葉大学	【ASCENT-6E】： Six Evolutions - Encourage, Enrich, Endeavor, Educe, Embody, Expand - of ASCENT program
	新潟大学	自然と人の共生に向け知の革新を創る基礎科学人材育成
	北九州市立大学	GEEKK イニシアチブ： 次世代ギークのためのテクノロジー・イノベーション高大連携教育
小中高型	広島大学	持続可能な未来社会をけん引する次世代科学技術人材の育成 ～グローバルな視点で地方の発展に貢献する小中高一貫科学技術人材育成プログラムの構築～
	琉球大学	津梁と創造の小中高一体型次世代科学技術イノベーター育成プログラム

◇次世代科学技術チャレンジプログラム推進委員会 委員一覧

	氏 名	所属・役職
委員長	神崎 亮平	東京大学先端科学技術研究センター シニアリサーチフェロー
副委員長	隅田 学	愛媛大学教育学部 教授
委員	伊藤 哲史	京都大学大学院理学研究科 准教授
委員	金本 吉泰	酪農学園大学 教授
委員	木村 健太	武蔵野大学附属千代田高等学院 校長
委員	白木原 香織	鈴鹿工業高等専門学校機械工学科 准教授
委員	西嶋 美保子	アメリカン・エクスプレス・インターナショナル, Inc. 政策渉外担当ディレクター
委員	野村 和弘	学校法人河原学園未来高等学校 校長
委員	福田 公子	東京都立大学理学研究科 准教授

(所属・役職は令和6年5月30日時点)

以上