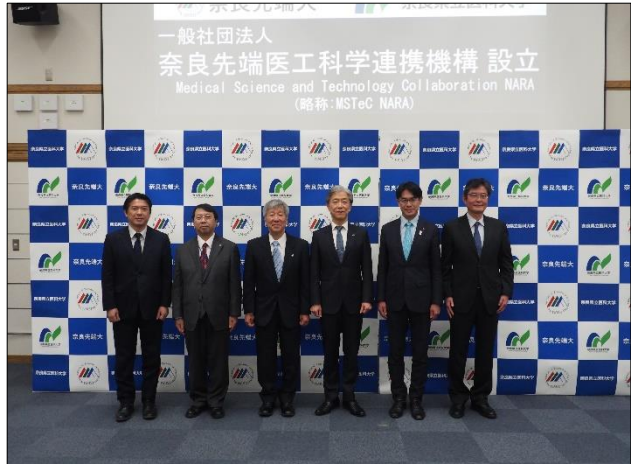




MBT NEWS LETTER

第325号
'25/01/30

奈良先端科学技術大学院大学（NAIST）と奈良県立医科大学が (一社) 奈良先端医工科学連携機構 (MSTeC NARA*) を設立 医工連携、共創によるイノベーション創出の期待高まる！



山下奈良県知事（右から2人目）と役員の皆様

* MSTeC NARA（エムステック奈良）：Medical Science and Technology Collaboration NARA

「関西ものづくり新撰2025」に (株)三笠の「にぎるくん」が特別賞に 選定されました！

- 1月24日（金）、近畿経済産業局は、関西の中小企業が新たに開発した製品・技術等を「関西ものづくり新撰2025」として選定したことを公表しました。
- 独創性・市場性・信頼性を備えた新しい製品や技術等28件を選定し、その中から最優秀賞1件、特別賞7件が選ばれ、(株)三笠と奈良医大とがMBT活動で開発商品化した手指機能強化手袋「にぎるくん」が特別賞で「手袋で楽々リハビリできるで賞」を受賞しました。
- 詳細は

<https://www.kansai.meti.go.jp/3-5sangyo/shinseihin/2025/sentei.html>



- 両大学は、1月27日（月）記者会見を開き、教育水準の向上、大学機能強化に資するとともに、医学、工学及び関連諸科学の緊密な連携並びに競争の輪の拡大によるイノベーションの創出を通じて地域の発展に寄与することを目的に、一般社団法人MSTeC NARAを設立した、と発表しました。
- NAIST学長の塩崎一裕氏が代表理事に、奈良医大理事長・学長の細井裕司氏が副代表理事に就任しました。
- 記者会見に同席された山下真奈良県知事は「両大学の連携強化は奈良県の産業力強化につながること」と期待を込め挨拶されました。
- 一般社団法人MSTeC NARAの設立は、医学の知識を活用して産業創生を目指すMBT活動の強化につながるもので、会員の皆様の積極的なMBT活動参加を希望いたします。

MBTコンソーシアム理事会新体制

- 12月31日付で1名の理事から辞任届の提出がありました。
- その欠員を補充するMBTコンソーシアム理事会が1月24日（金）開催され、長尾勇一氏（富士通Japan株）が新理事に決議されました。
- これより理事会体制は下表のようになります。

	役職	所属	氏名
理事会メンバー	理事長	奈良県立医科大学	細井 裕司
	理事	(株)健康都市デザイン研究所	井垣 貴子
	理事	TOPPAN(株)	矢尾 雅義
	理事	クオール(株)	柄澤 忍
	理事	富士通Japan株式会社	長尾 勇一
	理事	関西電力(株)	中村 裕治
	理事	奈良県庁	長尾 幹
	理事	橿原市役所	近澤 紀文
	理事	奈良県立医科大学	松山 善之
	監事	(株)南都銀行	西本 佳央

発行

(一般社団法人) MBTコンソーシアム、
奈良県橿原市四条町840番地研究推進課内

T E L : 0744-29-8853 (直通) 、 F A X : 050-3164-5598、 Email: mbt@mbt.or.jp

(公立大学法人) 奈良県立医科大学

担当 塩山