# **NEWS RELEASE**



# 【流通科学大学】 学園祭『りゅうか祭 2025~縁~つながる輪~』を開催 (11 月 8 日・9 日)

流通科学大学(神戸市西区/学長:清水信年)では、11月8日(土)と9日(日)に「りゅうか祭」を開催いたします。

今年のテーマを「~縁~つながる輪~」。さまざまな地域や国から集う学生や地域の 方々が、互いに関わり、理解し合うことで新たな「縁」を築くことを目指しています。

学園祭実行委員会(本イベントの運営団体)が中心となり、多彩なステージ企画や模擬店、教室イベントなど、来場者の皆さまに楽しんでいただける企画を多数用意しています。学生同士の輪、地域との輪を広げる機会として、ぜひご来場ください。

## イベント概要

■名 称:りゅうか祭 2025~縁~つながる輪~

■日 程:2025年11月8日(土)9日(日)

■時 間:10時~17時 ※両日

■会 場:流通科学大学(兵庫県神戸市西区学園西町 3-1)

■プログラム:2枚目にプログラム一覧を添付しております。

■特設サイト URL: https://www.umds.ac.jp/ryuka-sai/



特設サイト QR コード

### <りゅうか祭 2025 の見どころ>

#### ○ステージイベント

各クラブによる演奏・演舞や、アイドルグループによるパフォーマンスに加え、「神戸ウエディングクイーン」を迎えた豪華なステージイベントを開催します。多彩な演出で来場者を魅了します。

### ○学生模擬店 & マルシェ & キッチンカー

38 団体の学生模擬店が出店。オムそばやたこ焼き、フライドポテトなど定番の学園祭グルメはもちろん、学生ならではのユニークな創作メニューも勢ぞろいします。

さらに、卒業生経営者によるマルシェやキッチンカーも登場し、幅 広いジャンルの「食」と「モノ」が楽しめます。





#### ○インターナショナルフェスティバル

中庭では「インターナショナルフェスティバル」を開催。今年は【インドネシア・タジキスタン・中国・バングラデシュ・ベトナム・ミャンマー】の 6 ヵ国の料理が並び、各国の文化や味覚を通じた国際交流を体験いただけます。

学生たちが一丸となって創り上げる「りゅうか祭 2025」に、ぜひご家族やご友人をお誘いの上お越しください。今年も、多くの方々との絆を深め、未来に繋がる素晴らしい 2 日間になることを楽しみにしております。







<ステージイベント>	
[8日]	[9日]
和太鼓の演奏(和太鼓部)	アートワークバトル (学園祭実行委員会)
文化交流芸能コンテスト	りゅうか祭ステージ from 瀧野ショッピング
スーパーハイスクール LIVE ステージ	シルエットクイズ(学園祭実行委員会)
ダンス部 RUBU ダンスステージ	スーパーハイスクール LIVE ステージ
播磨チアリーディングクラブ 演舞	和太鼓の演奏(和太鼓部)
演奏(吹奏楽団)	第 15 代神戸ウエディングクイーンによる
	トークとオリジナルソング
軽音ライブ(軽音楽部)	ビンゴ大会(学園祭実行委員会)
	軽音ライブ(軽音楽部)
	文化交流芸能コンテスト表彰
<中庭イベント>	模擬店コンテスト結果発表(学園祭実行委員会)
インターナショナルフェスティバル	エンディング (花火カウントダウン)
<教室イベント>	<教学企画・就職企画>
写真部による作品展示(写真部)	気づきの教育教室展示
和太鼓部ワークショップ(和太鼓部)(8日(土)のみ)	学生チャレンジプロジェクト展示
美術部による作品展示(美術部)	キャリア支援課展示
りゅうか祭演劇公演(演劇部「諸行無常」)	<その他イベント>
ゲーム展示 (電脳部)	第 4 回「高校生 食の SDGs アクショングラン
	プリ」(8日(土)のみ)
活動写真展示(福祉ボランティア部 ミルクティ)	中内刃記念館・ダイエー資料館・キャッシュレジ
	スター博物館 自由見学
作品展示・制作体験(現代視覚文化研究会)	あおぞら古本市
活動内容展示(マーケットボランティアしずく)	スタンプラリー
軽音楽部教室ライブ 2025(軽音楽部)	サブカルフェスタ 2025
教室ライブ (軽音楽部)	縁日企画 (ボランティア団体)
麻雀体験会(麻雀部ぴーフリー)	スポーツフェスタ (8日(土)のみ)
活動記録展示 (学園祭実行委員会)	入試&学部学科個別相談(高校生対象)
<フォーラムイベント>	卒業生ラウンジ
学生模擬店(38団体)	明石たこランチ (明石商業高校)
りゅうかマルシェ	自衛隊 合同企画
キッチンカー (8団体)	フリーマーケット

広報活動全般に関するお問い合わせ先

流通科学大学 理事長室(中東・大竹) 〒651-2188 神戸市西区学園西町 3-1電話 078-794-3555(代表) E メール Ryuka\_Koho-1@red.umds.ac.jp