

(千葉県と同時発表)

**幕張メッセでの国際会議4件の誘致に成功しました！**  
**～千葉市・千葉県・(公財)ちば国際コンベンションビューローが連携～**

千葉市では、市・県双方の「国際会議開催補助制度」を活用し、千葉県及び(公財)ちば国際コンベンションビューローと連携して誘致活動を行った結果、国際会議4件の誘致に成功し、幕張メッセで開催されることとなりましたので、お知らせします。

## 1 誘致に成功した国際会議

### (1) 9th International Discussion Meeting on Relaxations in Complex Systems (9IDMRCS)

- ア 開催時期  
令和4年7月30日～8月5日(7日間)
- イ 参加者  
900人(うち海外参加者600人)
- ウ 会議概要  
「複雑系」物質に関する最新の研究成果の発表・議論を行う会議
- エ 経済波及効果  
約260,000千円
- オ 主催者  
9IDMRCS組織委員会

### (2) Joint Conference of ProMAC and IPMA World Congress 2022

- ア 開催時期  
令和4年11月19日～11月25日(7日間)
- イ 参加者  
1,500人(うち海外参加者700人)
- ウ 会議概要  
生産管理の手法であるプロジェクトマネジメントに関する国際合同会議
- エ 経済波及効果  
約387,000千円
- オ 主催者  
一般社団法人プロジェクトマネジメント学会

### (3) 第45回日本分子生物学会年会

- ア 開催時期  
令和4年11月30日～12月2日(3日間)
- イ 参加者  
8,500人(うち海外参加者200人)
- ウ 会議概要  
国内外のトップクラスの分子生物学研究者による会議
- エ 経済波及効果  
約762,000千円
- オ 主催者  
特定非営利活動法人日本分子生物学会

(4) 第33回国際シロイヌナズナ研究会議 (ICAR2023)

ア 開催時期

令和5年6月5日～6月9日 (5日間)

イ 参加者

1, 200人 (うち海外参加者700人)

ウ 会議概要

最先端の植物科学研究会議

エ 経済波及効果

約249,000千円

オ 主催者

ICAR2023 開催準備委員会

※経済波及効果については、観光庁が公表している「MICEの経済波及効果測定のための『地域別簡易測定モデル』」を利用して算定。

## 2 問い合わせ先

(1) 千葉県国際会議開催補助金制度に関すること

千葉県商工労働部経済政策課 MICE 誘致推進室 電話223-2713

(2) 国際会議の誘致全般に関すること

(公財) ちば国際コンベンションビューロー 電話297-2751

(3) その他取組み全般と、千葉市国際会議開催補助制度に関すること

千葉市観光 MICE 企画課 電話245-5281

### <参考>

#### 1 千葉市国際会議開催補助制度について

地域経済活性化、国際観光の振興等を目的に平成24年度に創設。会議参加者数が100人以上の会議が対象となります。千葉県の国際会議開催補助金制度との協調があり、交付した補助金と同額を千葉県が上乗せ補助します。

※詳細は、市ホームページ参照

【URL】 <https://www.city.chiba.jp/keizainosei/keizai/kanko/micehozyo.html>

#### 2 千葉県国際会議開催補助金制度について

地域経済の活性化、国際観光の振興等を図るため、平成23年度に創設。県単独補助では、会議参加者数が600人以上 (市町村協調補助制度においては100人以上) の会議が対象となります。

※詳細は、県ホームページ参照

【URL】 <http://www.pref.chiba.lg.jp/keisei/shintoshin/mice/kokusaikaigi-hojyokin.html>