



情報オリンピック日本委員会

〒160-0022 東京都新宿区新宿 7-26-37-2D

TEL 03-5272-9794 FAX 03-5272-9791

E-Mail info@ioi-jp.org

<http://www.ioi-jp.org/>



報道関係各位

2011年2月24日

岡本玲さんが「国際情報オリンピック 日本代表応援団長」に就任

～第23回国際情報オリンピックタイ大会日本代表選手を密着取材・応援！

タイ現地にも訪問予定～

情報オリンピック日本委員会（以下JCIOI、理事長＝守屋悦朗 早稲田大学教授）は、ドラマや映画で活躍中の岡本玲（おかもと れい）さんに「国際情報オリンピック 日本代表応援団長」に就任していただくことにいたしましたので、お知らせいたします。

JCIOIは、数理情報科学を広く啓蒙していただくのにふさわしい方として、珠算の有段者でもあり、また学業でも優秀な成績を修めてこられた岡本さんに応援団長就任の打診をいたしました。岡本さんご自身も、数理情報科学の世界にとっても興味を持ってくださり、就任を快諾してくださいました。岡本さんには、「国際情報オリンピック（以下IOI）」へ派遣する日本代表選手を選抜するために現在実施中である国内大会「第10回日本情報オリンピック（以下JOI）」の段階から選手候補者に密着していただき、2011年7月22日からタイで開催予定の第23回国際情報オリンピックでも現地にて応援・取材を行っていただきます。その過程は後日テレビ番組としてOAされる予定です（番組の詳細については、後日決定次第ご案内を差し上げます）。

岡本玲さんの応援団長就任にあたって、守屋JCIOI理事長の談話は以下の通りです。

【守屋理事長談話】

このたび、非常に幸運にも岡本玲さんに日本代表応援団長をお引き受けいただき、厚く御礼申し上げます。岡本さんご自身の視点を通して、数理情報科学の世界をわかりやすく紐解き、また、より魅力的に伝えていただけることを期待しております。JCIOIといたしましても、さらにJOIの認知度を上げ、また国際大会IOIでの上位成績の獲得を目指して頑張っていきたいと思っております。岡本さんとJCIOIの取り組みが、これから日本にとって欠かすことのできない有能な人材を発掘し、育て、そして未来を切り開いていく力になると確信しております。

●本リリースは、文部科学省記者会様、文部科学省科学記者会様、新聞通信各社の科学部様宛てに送信しております。

岡本玲さんプロフィール



生年月日 1991.6.18 生まれ

出身地 和歌山県

身長 157cm

資格 英検 2 級 漢検 3 級 書道 2 段
日本珠算連盟段位認定試験 珠算準 3 段、暗算 4 段

2006 年 全国あんざんコンクール中学三年の部 33 位

2006 年 高円宮杯 英語弁論大会和歌山県 2 位

2006 年 全国そろばんコンクール中学三年の部 34 位

2007 年 9 月ベネッセ実力診断学力全国テスト 20,139 人中 第 6 位

2003 年から新潮社『nicola』モデルとしてデビュー後、
現在も変わらず中高校生のカリスマとして活躍中

- 〈 TV 〉 2008.4～
CX 『めざましテレビ』「MOTTO いまドキ」いまドキ☆ムスメ レギュラー
2010.10.19～12.21
CX 『フリーター、家を買う。』出演
他、番組多数出演
- 〈 映画 〉 2011.4.1 公開予定 映画『高校デビュー』出演決定！
(英勉 (はなぶさつとむ) 監督作品)
- 〈 雑誌 〉 2007.11.23～ 主婦と生活社『JUNON』連載中
2010.4.10～ 集英社『non-no』レギュラー出演中
- 〈 CM 〉 2008.4～ 『サーティワン・アイスクリーム』
2010.6～ 角川文庫『夏のキャンペーン』CM (ナレーション)
2010.7～ 公共広告機構・AC『見える気持ちに』篇 (ナレーション)
2010.7～ 『CHINTAI トラベルサービス (夏の海外ツアー篇)』
イメージキャラクター
- 〈 舞台 〉 2011.1.26～30 Air studio プロデュース公演『十二人の怒れる人々』出演
2011.2.9～13 Air studio プロデュース公演『PRIDE』出演
2011.3.2～6 Air studio プロデュース公演『熱海殺人事件』出演
- 〈 DVD 〉 2010.6.25 『月刊 岡本玲 from 女優力』
- 〈 写真集 〉 2011.3.24 ヤングジャンプ特別編集 岡本玲 1st 写真集『OKAMO』発売決定

<付記>

国際情報オリンピックとは

国際情報オリンピック (International Olympiad in Informatics, IOI) は1989年にブルガリアで第1回が開催されて以来、毎年各国持ち回りで開催され、2011年で23回目を迎えます。IOIの目的は、高校生までの生徒(18歳未満の高専生を含む)を対象として、数理情報科学の問題解決能力をもつ生徒を見出し、その能力の育成を助け、また、各国の選手・教育者同士の国際交流を図ることにあります。スポーツのオリンピックと同様に、立候補した国の中から投票で開催国が選ばれます。毎年約70~80ヶ国が参加し、各国は選手を4人まで出すことができます。競技は個人選で、1日5時間で4問を解くことを計2日行ないます。与えられた問題を解くためにアルゴリズムを考え、それに基づいてプログラムを書き、実際にコンピュータ上で実行させて出力した結果の正しさを競います。使用メモリ量および実行時間に厳しい制限があり、思いつくままに書いたプログラムでは時間内に答が出ないような問題がほとんどであり、良いアルゴリズムを設計するための高い数理的能力がプログラミング技能以上に求められています。使用できるプログラミング言語は C/C++ と Pascal です。

代表選手の選考過程(第10回日本情報オリンピック)について

【予選】

実施日 : 2010年12月19日
場所 : インターネット上オンライン
参加者 : 714名

【本選】

実施日 : 2011年2月12日~13日
場所 : 国立オリンピック記念青少年総合センター(東京・代々木)
参加者 : 60名(予選合格者)

【春季トレーニング合宿(兼国際情報オリンピック代表選考会)】

実施日 : 2011年3月19日~25日
場所 : (株)NTTデータ駒場研修センター(東京・駒場)
参加者 : 15名程度(本選上位者)

日本の参加歴と成績(獲得メダル数)

第1回~4回(1989年~1992年) 不参加
第5回(1993年) アルゼンチン大会 オブザーバー参加
第6回(1994年) スウェーデン大会 銀2個
第7回(1995年) オランダ大会 金1個、銅1個
第8回(1996年) ハンガリー大会 メダルなし

- 第9回～16回（1997年～2004年） 不参加
第17回（2005年）ポーランド大会 オブザーバー参加
第18回（2006年）メキシコ大会 金2個、銅1個
第19回（2007年）クロアチア大会 金1個、銀1個、銅1個
第20回（2008年）エジプト大会 金1個、銀1個、銅2個
第21回（2009年）ブルガリア大会 金2個、銀1個、銅1個
第22回（2010年）カナダ大会 金2個、銀2個

世界の中の日本

国際情報オリンピックの参加国は例年、70～80ヶ国にのぼります。トップレベルの実力国は中国で、これに次ぐ強豪国にはアメリカ、ロシア、台湾、韓国、ポーランド、東欧諸国などが名を連ねています。そうした中、日本は、メキシコ大会（6位）、クロアチア大会（14位）、エジプト大会（11位タイ）、ブルガリア大会（6位タイ）、カナダ大会（2位タイ）と健闘しております。昨年のカナダ大会は、国別メダル獲得順位で史上最高の2位タイでした。

今後の強化に向けて

日本は、バブル経済崩壊による活動資金難もあって、97年から9年にわたって国際情報オリンピックに代表選手を派遣できませんでした。この間は、ちょうどインターネット勃興期にあたり、大きく遅れをとったことは否めません。しかし現在は、独立行政法人科学技術振興機構様をはじめ、情報オリンピック日本委員会の活動にご賛同いただいた企業のご支援を賜り、派遣体制（選手強化と競技普及）を再建している途上です。今後は、才能豊かな若者の発見と育成、また数理情報科学の魅力を広く啓蒙することで、競技の普及も併せて目指していく所存です。

国際情報オリンピック2011 タイ大会について

- 日程 : 2011年7月22日～29日
場所 : タイ パタヤシティ
主催者 HP : <http://www.ioi2011.or.th/>

●お問合せ先

160-0022 東京都新宿区新宿 7-26-37-2D

特定非営利活動法人情報オリンピック日本委員会(理事長 守屋悦朗・早稲田大学教授)

<http://www.ioi-jp.org/>

E-mail: ioi@ioi-jp.org

Tel: 03-5272-9794 Fax: 03-5272-9791