

MOS/ACA

世界学生大会

2014

報告書

MOS/ACA

世界学生大会

2014

報告書

MOS/ACA 世界学生大会 2014 報告書

目次

- P.3 ご挨拶
株式会社 オデッセイ コミュニケーションズ 出張 勝也
- P.4 「MOS/ACA 世界学生大会 2014」決勝戦の結果
- P.6 世界中から参加した各国の学生代表
- P.7 アメリカでの決勝戦
- P.9 決勝戦に参加した日本代表の体験記
- P.14 大会概要
- P.16 日本の入賞者 表彰式
- P.18 入賞者の合格体験記
- P.21 メディア掲載
- P.22 2015年の大会参加要項
- P.23 MOS/ACAについて
- P.24 2014年度の国内入賞者 一覧

「MOS/ACA 世界学生大会 2014」を終えて

2014年版の「MOS/ACA世界学生大会」報告書をお手に取っていただき、ありがとうございます。

今年の大会は、7月27日から4日間、ディズニーランド内のホテルで行われました。ロサンゼルス空港から1時間弱のところにあるディズニーランドは、一年間の「AFS高校留学」を終えた100名ほどの日本人高校生の一人として、1977年の夏の日を楽しんだ記憶がかすかに残る思い出の地でもあります。2回目の今回は、7名の学生たちの引率責任者として訪れました。

結果はご覧いただく通り、アジアの新興国からの代表たちの活躍ぶりが目立ちました。また、母親の半年分の給料に相当する5,000ドルの賞金を受け取ったブラジル代表の少年(エクセル2007部門で1位)が、感激のあまり涙を流しながら母親にケータイで喜びの連絡をしたという話を聞き、考えさせられるものがありました。

日本代表に関しては、残念ながら少々物足りない結果に終わってしまいました。

2015年の大会は、「なんでもアメリカー」のテキサスで行われます。「ダラスの暑い日」に、日本代表のガッツポーズを見たいものだと思っています。



株式会社オデッセイ コミュニケーションズ
代表取締役社長 出張 勝也

「MOS/ACA 世界学生大会 2014」決勝戦の結果

今夏、アメリカで開催された「MOS/ACA 世界学生大会 2014」決勝戦の1位から3位までの受賞結果は、以下の通りです。グローバルな大会として、世界のさまざまな国から各国代表が参加しますが、今年は、アフリカや中南米からの初参加国が増加。2014年度の大会は、マカオの強さが際立つ結果となりました。

MOS

ワード 2010部門



- 1位 Ian Weng Chan (マカオ)
- 2位 Joyce Yee Jing Chan (香港)
- 3位 Jayden Cooke (ニュージーランド)

ワード 2007部門



- 1位 Dominique Howard (アメリカ)
- 2位 Olubunmi Agosto (ナイジェリア)
- 3位 Hannah Wilson (イギリス)

パワーポイント 2010部門



- 1位 Arjit Kansal (インド)
- 2位 Pongsatorn Dhanabordeephath (タイ)
- 3位 Phuc Duy Tran (ベトナム)

パワーポイント 2007部門



- 1位 Tyler Millis (アメリカ)
- 2位 Tsu-Chieh Lin (台湾)
- 3位 Jingdan Cui (中国)

エクセル 2010部門



- 1位 Kin Ian Lo (マカオ)
- 2位 Cheng Heng Kee (シンガポール)
- 3位 Minh Tien Tran (ベトナム)

エクセル 2007部門



- 1位 Ian Leitao Ferreira (ブラジル)
- 2位 Shashank Batra (インド)
- 3位 Chujun Yuan (中国)

ACA



- 1位 Wai Hang Cheong (マカオ)
- 2位 Jui-Hung Kao (台湾)
- 3位 Siou-Yuan Lin (台湾)

世界中から参加した各国の学生代表



エクアドルから来た学生代表



インドから参加した学生代表



アメリカの学生代表グループ



ナイジェリアの学生代表(写真右)

アメリカでの決勝戦

2014年7月27日(日)～7月30日(水)(現地時間)、米国アナハイム(カリフォルニア州)の『ディズニー・グランド・カリフォルニアン・ホテル&スパ』において「MOS/ACA 世界学生大会 2014」決勝戦が開催されました。

今年、MOSの大会には世界130カ国から延べ74万人が、ACAの大会には世界各国から延べ11万7,000人の学生が参加。そして、決勝戦にはMOSとACAを併せて41の国から学生代表が出場し、世界No.1を目指して競いました。

本年度の決勝戦での日本代表の結果は以下の通りです。



MOS日本代表。授賞式の会場前にて



授賞式でのACA日本代表

■ 決勝戦での日本代表の結果

[MOS 世界学生大会 2014]

ワード 2010部門	第9位	大熊 佳弥	(西南学院大学 4年)
エクセル 2010部門	第16位	松本 紗耶	(近畿大学 2年)
エクセル 2010部門	第19位	仲村 英美	(頌栄女子学院高等学校 3年)
パワーポイント 2010部門	第11位	福元 健至	(日本工学院専門学校 2年)
パワーポイント 2010部門	第20位	泉 優花	(津田塾大学 3年)
パワーポイント 2007部門	第7位	山口 雪	(大手前大学 1年/好文学園女子高等学校卒)

[ACA 世界学生大会 2014]

第9位 高瀬 有美子 (女子美術大学 2年)

※敬称略



本番試験に臨む直前の
日本代表
チームジャパンの
Tシャツを着て、
試験会場のゲート前で



決勝戦の試験に取り組む
学生の様子
(写真：左/MOS、写真：上/ACA)



決勝戦の2日後に
開催された
授賞式の模様

決勝戦に参加した日本代表の体験記

ワード 2010部門

大熊 佳弥さん (西南学院大学 4年)



日本代表に選ばれた時、驚きと喜び、そして、自分の実力が世界に通用するのかわという不安が一気に押し寄せてきました。そこで、決勝戦でどんな問題が出てでも対応できるよう、さまざまなテキストを使ってMOSの試験範囲以外の学習も行いました。

決勝戦本番には緊張せずに臨めたのですが、序盤に操作ミスをしてしまったからは焦りで頭が真っ白に…。その後は落ち着いて問題を解くことができず、世界のレベルの高さと実力の差を実感する結果となりました。

ただ、今回の大会出場によって、目標に向かって努力する大切さを学び、競いあって自分を知ることで成長できる喜びも体感できたので、日本代表として決勝戦に出場できたことは誇りに思っています。このことを忘れずに、これから社会人になっても物おじせずに何事にもチャレンジしていきたいと思えます。

エクセル 2010部門

松本 紗耶さん (近畿大学 2年)



日本代表に決定したと聞いて、選ばれた嬉しさと“日本の代表になった”という不安の両方の気持ちになりました。

本番に向け、学校の勉強との両立は大変でしたが、演習問題や苦手部分を集中して何度も繰り返しました。決勝戦は、「絶対に1位を取る!」と思って臨みましたが、実際に試験がはじまると、問題文の意味がわからなかったり時間が足りなかったり、やっけて泣きそうになりました。結局、10位以内にも入れない結果となり本当に悔しかったです。しかし、決勝戦に出たことで、世界と戦う厳しさを知ることができました。今後は、この悔しい気持ちをバネにして、いろいろなことに意欲的に取り組んでいきたいと思えます。

帰国後の
追加
コメント

納得のいく結果ではなく、試験直後は後悔ばかりでしたが、帰国後は家族や学校の先生に「おかえり。よく頑張ったね!」と労われ、今では世界に挑戦できただけでもすごいことだったんだと思っています。

エクセル 2010部門

仲村 英美さん（頌栄女子学院高等学校 3年）

日本代表としてアメリカでの決勝戦に参加できることになり、全力を尽くして、自分の実力を世界で試してみたいと強く思いました。その後は、学校の勉強と両立しながら、練習問題を繰り返し行い、また、できるだけ難しい問題にチャレンジするなど本番に向けて日々努力をしてきました。

しかし、決勝戦に挑戦してみて世界の壁の高さを実感しました。思うようにできなくて悔しさは残りましたが、私にとって二度と経験できないであろう、とても貴重な機会となりました。

これからは、この経験を活かし、自分の夢を実現できるように頑張っていきます。また、今後はパワーポイントのMOSにもトライしたいと思っています。



パワーポイント 2010部門

泉 優花さん（津田塾大学 3年）

日本代表に選ばれてしばらくは、決勝戦に出場するという実感が湧きませんでした。日本での表彰式では他の日本代表と交流することで、本番に向けての意識が高まりました。

本番試験では、独特の問題文の読み解きに苦戦し、思ったように解き進められませんでした。結果に至る過程の効率性も求められる決勝戦は、とても難しかったです。

「学生のうちに世界を見たほうが良い」とよく言われますが、今回、決勝戦に参加して、ここで言う「世界」というのは、さまざまな国を観光することではなく、「世界に通用するレベル」を知ることなんだと気づくことができました。

納得する結果ではありませんでしたが、日本代表としてあの場に立ったことで得たものはとても大きく、一生の思い出になったのは間違いありません。ありがとうございました。



パワーポイント 2010部門

福元 健至さん（日本工学院専門学校 2年）

日本代表に選ばれ、最初はとても驚きましたが、世界学生大会のエントリーに向けて一所懸命に練習してきたことが、「日本代表」という結果につながり、とても嬉しかったです。

決勝戦当日まで、MOSの問題集に付いている模擬試験プログラムや、プレゼンテーションを白紙の状態から作る練習を繰り返し行いました。本番では思うようにいかない部分もあり、世界大会という舞台の大きさを痛感。結果は振るいませんでしたが、できるだけことはやりきれたと思っています。

また、今回の世界大会への出場によって得られた、その他の日本代表や各国の代表たちとの出会いは貴重なものになりました。支えてくれた学校、両親、そして出場の機会をくださったオデッセイ コミュニケーションズの方々には感謝しています。この経験をこれからの自分に活かしていけるよう、日々努力していこうと思います。



パワーポイント 2007部門

山口 雪さん（大手前大学 1年／好文学園女子高等学校卒）

日本代表に選ばれた時は、喜びと同時に信じられない気持ちでいっぱいでした。家でも、放課後の学校でも、空いた時間すべてを利用して決勝戦に備えて勉強しました。

決勝戦当日は、各国から集まった代表たちと張りつめた空気のなかでの試験だったので、緊張が解けず世界の舞台でのプレッシャーを実感しました。

また、交流の機会には、各国の代表に積極的に話しかけたのですが、英語が母国語ではない学生もほぼ全員が英語を話せ、自分の英語力のなさを痛感。今後は、英語も勉強して、「外国で自由にコミュニケーションできるようになる」という夢もできました。この大会は、パソコンのスキルを試すだけでなく、世界中の人たちと触れ合う機会もあり、こうした貴重な経験ができてとても幸せだと思いました。



ACA

高瀬 有美子さん (女子美術大学 2年)

日本代表に決まり、まずは世界で挑戦できることにワクワクしました。決勝戦当日まで、海外サイトのポスターを見たり参考サイトの技法を練習し、“わかりやすいデザイン”にすることを心掛け試験に臨みました。しかし、決勝戦では実力が半分も出せずに、とても悔しい結果となってしまいました。

交流会ではさまざまな国の人から刺激を受けました。こう話したい、こう伝えたいという気持ちが相手に届かず、もどかしい場面も多々ありましたが、各国のコミュニケーション時の表現方法がとても興味深く学ぶことも多かったです。また、本大会を通じて、デザインを世界共通で楽しめたことも良かったと思います。

決勝戦は、悔しく、苦しい経験となりましたが、今までの甘い考え方や固執した概念を見つめ直すきっかけになりました。今後の夢としては、再び何かのカタチで世界に挑みたいと考えています。



世界のさまざまな国から集まった各国の代表と交流を図る日本代表



大会概要

「MOS 世界学生大会 2014」は、下記概要で実施しました。

1. 目的

本大会は学生を対象に、マイクロソフト オフィス スペシャリスト (MOS) の資格取得を通じ、社会人として必要なスキルを身につけ、さらに卒業後には国際的に活躍できる人材育成を目的に、MOSの配信元であるサーティポート社(米国)と共同開催しました。

2. 参加資格

受験時に、大学、短期大学、専門学校、高等学校、高等専門学校、高等専修学校に在籍する学生(大学院生は除く)。

3. 受験対象期間 2013年4月1日(月)～2014年3月31日(月)

4. 応募方法 MOSのワード、エクセル、パワーポイントのいずれかを受験し、公式サイトから申込む。

5. 選考方法

一次選考として、大学・短期大学部門、専門学校部門、高等学校・高等専門学校・高等専修学校部門の各部門・試験科目ごとに、点数順で1位～20位(合計180人)を選出。二次選考では、上位1位～10位(合計90人)の学生の書類選考を行い、書類選考通過者のみ面接を行います。

日本代表は、この一次選考と二次選考の結果を総合的に判断して選出されます。

6. 決勝戦への出場

日本代表は、2014年7月27日(日)～7月30日(水)(現地時間)、米国アナハイム(カリフォルニア州)で開催される決勝戦に出場し、世界各国の代表とワード、エクセル、パワーポイントのスキルを競います。決勝戦での優勝者が世界チャンピオンになります。

「ACA 世界学生大会 2014」は、下記概要で実施しました。

1. 目的

本大会は学生を対象に、アドビ認定アソシエイト(ACA)の資格取得を通じ、アドビシステムズ社のソフトウェア(画像処理・グラフィック・編集)を活用する、次世代のデザインプロフェッショナルを育てる世界規模の大会として、ACAの試験の配信元であるサーティポート社(米国)と2013年から共同開催しています。

2. 参加資格

受験時に、大学、短期大学、専門学校、高等学校、高等専門学校、高等専修学校に在籍する学生(大学院生は除く)。

3. 受験対象期間 2013年6月1日(土)～2014年3月31日(月)

4. 応募方法 ACAのAdobe® Photoshop® CS6を受験し、公式サイトから申込む。

5. 決勝戦への出場

日本代表は、2014年7月27日(日)～7月30日(水)(現地時間)、米国アナハイム(カリフォルニア州)で開催される決勝戦に出場し、フォトショップ、イラストレーター、インデザイン*をどれでも自由に使って、完成させた作品のデザイン性とスキルの高さを世界各国の代表と競います。決勝戦での優勝者が世界チャンピオンになります。

※日本ではフォトショップとイラストレーターに対応した試験のみ実施

「MOS/ACA 世界学生大会 2014」日本大会 協賛企業

日本マイクロソフト株式会社	アドビ システムズ株式会社	
富士通エフ・オー・エム株式会社	株式会社 日経BP	株式会社 ユーキャン
株式会社翔泳社	株式会社インプレスジャパン	

【エアラインスポンサー】全日本空輸株式会社

※順不同

日本の入賞者 表彰式

日本では、今年で12回目の参加となる「MOS/ACA世界学生大会」には、日本全国から述べ4万5,000人の学生が、日本代表の座を目指してエントリーしました。

選考の結果、各学校/試験科目ごとに1位~20位の入賞者が選ばれ、その後の選考結果を踏まえ、今年はACAを含む全7人の日本代表が決定しました。

2014年6月20日(金)、『東京国際フォーラム』(東京都/千代田区)において、2014年度の日本の入賞者を表彰する表彰式を開催。当日は、日本代表を含む74人の受賞者が出席し、表彰状と副賞を進呈しました。

2014年度の日本代表は以下の通りです。

<日本代表>

MOS 世界学生大会 2014

ワード部門

- 西南学院大学4年/大熊 佳弥

エクセル部門

- 近畿大学2年/松本 紗耶
- 頌栄女子学院高等学校3年/仲村 英美

パワーポイント部門

- 津田塾大学3年/泉 優花
- 大手前大学1年
(好文学園女子高等学校卒)/山口 雪
- 日本工学院専門学校2年/福元 健至

ACA 世界学生大会 2014

フォトショップ部門

- 女子美術大学2年/高瀬 有美子

※敬称略



弊社代表より表彰状を進呈



表彰式の模様



2014年の日本代表に選出された7人



受賞した学生の皆さん

入賞者の合格体験記



2014年に選出された入賞者のなかから、5人の方の「MOS 合格体験記」を以下にご紹介します。

なお、本年度の各部門・各科目別の入賞者一覧は、P.24～P.32をご覧ください。

体験記

01

室蘭工業大学(工学部 情報電子工学系学科 4年)

沼田 大地さん

就職活動の準備として資格を取得。自信につながり就活もスムーズに!

大学3年後期の就職活動直前に、所有している資格が、“普通自動車免許だけ”という現状に不安を覚え、就活の準備のひとつとして資格取得を検討していました。同時期に、MOSの受験受付をしている大学生協でパソコンスクールの「MOS対策講座」のチラシを見たことがきっかけとなって受験を決意。さっそく、講座に通って資格の勉強に取り組みました。

資格取得後は、授業の課題で苦戦していた資料作成が、エクセルやパワーポイントを用いてスムーズにできるようになりました。また、就活ではエントリーシートの資格欄を埋めることができ、自信にもつながりました。すでに内定をいただいた企業はIT系なので、入社後も身につけたスキルを錆びつかせないよう、大いに活用していきたいと思っています。

■取得科目: ワード 2010、エクセル 2010、パワーポイント 2010

体験記

02

東京家政大学(人文学部 英語コミュニケーション学科 4年)

久保木 尚子さん

生活の基本スキルとしてMOSに挑戦。習得スキルは就職先でも活かします!

生活に必須のパソコンをきちんと使いこなすため、まずは使用頻度の高いワードとエクセルの習得に向け、MOS取得をゴールに決めてパソコンスクールの短期講座に通いました。集中して粘り強く取り組んだ結果、「MOS/ACA世界学生大会」の大学・短期大学部門ワード第2位という素晴らしい結果を得ることができました。

また、自己流でやっていたときには時間がかかっていたことも、資格取得後はさまざまな機能を使って作業が効率的に。併せて、状況に応じた書式設定も手際よくできるようになりました。システムエンジニアとして就職が決まりましたが、わかりやすい資料作成能力は仕事の基本なので、MOSで習得したスキルをしっかりと活かしていきたいと思っています。

■取得科目: ワード 2010、エクセル 2010

体験記

03

大原簿記情報ビジネス専門学校 大宮校(経理本科2年制学科 2年)

山本 華菜子さん

就活ではMOS取得を武器にPR。その他就活生と差をつけることができました

MOSは、就職活動でのパソコンスキルのアピールに加え、就職後の業務に役立つ知識やスキルを身につけられるので合格に向けて頑張りました。試験勉強は、解く早さと満点にこだわって問題集を徹底的にやりこんだので、当日はまったく緊張せず受験できました。

就職活動では、取得したMOSを武器にその他の就活生と差をつけることもでき、面接でも必ずMOSに関する質問をされたので、企業の方々の関心の高さも感じました。また、この大会の話にも人事の方には興味を持っていただきました。

来春には社会人になり、今よりパソコンに接する機会が増えます。MOSの学習で得たエクセルの知識を活かし、与えられた仕事をより高度な技術でこなしていきたいです。

■取得科目: エクセル 2010

体験記
04

南山高等学校 女子部 3年
森 玲奈さん

高校時代にMOS取得に挑戦。大学生になったら再び日本代表を目指したい！

高校入学時にパソコンを買ってもらったのをきっかけに、パソコンスクールへ通いワードやエクセルの勉強を始めました。高校生のうちにできるだけスキルを身につけて資格を取りたいと考えていたので、自分の力を証明できるMOSに挑戦しました。

MOSを取得して何より嬉しかったのは、「MOS/ACA世界学生大会」の高校部門でパワーポイント日本第3位に入賞できたことです。日本代表の選考のために努力したことは、私にとって価値ある経験になりました。また、学校では文化祭の運営で使うプリント作成をすべて請け負うなど、習得スキルを發揮しています。来年からは大学生になるので、さらに勉強してスキルアップ後に再びMOSを受け、今度は絶対に日本代表に選ばれたいです。

■取得科目：ワード 2010、エクセル 2010、パワーポイント 2010、エクセル 2010 エキスパート

体験記
05

香川高等専門学校 詫間キャンパス（通信ネットワーク工学科 4年）
藤澤 健太さん

多くの企業で求められる“Office”スキルを得るためにマスターを取得

学校の先生から「Microsoft Officeを使えない学生が多い」と聞き、同時にMOSという資格があることも知りました。MOSは世界共通の資格で、多くの企業でMOSのスキルが求められていることから就職に有利だろうと考え、マスター取得*を目標に独学を開始。模擬問題をひたすら解き、問題に即した解答になっているか、設問をよく読んで確認を怠らないことを意識した結果、高校生のワード部門日本第1位になることができました。

MOS取得後は、実験データのグラフ化が容易にでき、測定ミスも減って精度の高いレポート作成が可能に。パソコンが必需品となるなか、MOS取得でMicrosoft Officeが使えるのは有益だと思いますし、これからも一層のスキルアップを図っていききたいと思います。

■取得科目：ワード 2010、エクセル 2010、パワーポイント 2010、アクセス 2010、ワード 2010 エキスパート、エクセル 2010 エキスパート

*マイクロソフト オフィス スペシャリスト マスター…所定の複数科目の合格で取得できる称号

その他の学生の皆さんの合格体験記は、下記ウェブサイトでご覧いただけます。

『合格者の声』▶ <http://mos.odyssey-com.co.jp/voice/>



出典:「読売新聞」
2014年6月5日付

上記以外に、2014年度の日本代表および入賞者については、以下のメディア等でも取りあげられました。

- 朝日新聞
- 北海道新聞
- 新潟日報
- 中日新聞
- 神戸新聞
- 四国新聞
- 西日本新聞
- 宮崎日日新聞
- 専門学校新聞
- くーみんテレビ
- KBCニュースピア 九州朝日放送
- 専門学校新聞「Sengaku Net」

2015年の大会参加要項

「MOS/ACA 世界学生大会 2015」の決勝戦は、2015年8月9日(日)～8月12日(水) (予定)に米国のダラス(テキサス州)で開催します。参加要項は以下の通りです。

参加資格

2014年4月1日(火)～2015年3月31日(火)までにMOS、またはACAを受験して合格した方

参加申込方法

2015年4月2日(木) A.M.10:00までに、
大会公式サイトから参加申込み



大会公式ポスター

「MOS/ACA 世界学生大会 2015」大会公式サイト

▶ <http://www.odyssey-com.co.jp/competition/>

Facebook「MOS/ACA 世界学生大会」 <https://www.facebook.com/mos.gakusei>

オデッセイ コミュニケーションズは、日本代表を選出するにあたり、「MOS/ACA 世界学生大会 2015」国内選考を行います。対象となる資格試験や大会に関する詳細および最新情報は、大会公式サイトでご確認ください。

「MOS/ACA 世界学生大会 2015」協賛企業

日本マイクロソフト株式会社	アドビ システムズ株式会社	
富士通エフ・オー・エム株式会社	株式会社 日経BP	株式会社 ユーキャン
株式会社翔泳社	株式会社インプレスジャパン	※順不同

MOS/ACAについて

マイクロソフト オフィス スペシャリスト (MOS)

MOSは、ワード、エクセル、パワーポイントなどの、マイクロソフト オフィスのアプリケーションソフトの利用スキルを証明する国際資格。日本で1997年に開始したこの資格の累計受験者数は340万を突破(2014年)。社員教育に採用する企業や、就職支援の一環として授業や課外講座で資格取得を目指す教育機関も増えています。

資格取得のメリット

- 「合否」の結果は受験後すぐに判定。取得したその日から履歴書に記載できます。
- パソコンスキルの証明として、就職時のアピールに効果的です。
- 世界的に行われている共通の資格試験。習得したスキルは世界で通用します。

詳細・最新情報はMOS公式サイトで

<http://mos.odyssey-com.co.jp/>



アドビ認定アソシエイト (ACA)

ACAは、アドビ システムズ社が認定する国際資格。世界各国のクリエイティブ分野で標準的なツールとして活用されている同社のソフトウェア製品(フォトショップとイラストレーター)の利用スキルを客観的に証明することができます。

資格取得のメリット

- 企業や教育機関で求められるスキル調査のうえで開発されている認定資格のため、今日のデジタル世界のコミュニケーションに必要となる基礎的なスキルが身につきます。
- 技術的なスキルが認定されるため、そのアプリケーションに熟達していることを客観的に証明できます。

詳細・最新情報はACA公式サイトで

<http://adobe.odyssey-com.co.jp/>



■学内受験のご案内

多くの学生が円滑に受験できるよう、学内受験を行う教育機関も増えています。団体受験や試験会場登録など、学内受験のメリットやお手続きについては下記までお問合せください。

株式会社 オデッセイ コミュニケーションズ 営業部

TEL.03-5293-1885 Eメール:school@odyssey-com.co.jp

2014年度の国内入賞者 一覧

「MOS 世界学生大会 2014」の国内における各部門の入賞結果は、P.24～P.32の一覧の通りです。

大学・短期大学部門

ワード部門

順位	氏名	学校名
1位	宮崎 翔子	関西大学
2位	久保木 尚子	東京家政大学
3位	西野 厚仁	名古屋経済大学
4位	沼田 大地	室蘭工業大学
5位	田中 誠基	北見工業大学
6位	小田 樹里亜	北海商科大学
7位	柳原 史香	甲南大学
8位	藤田 裕多加	関東学園大学
9位	加納 麻琴	北見工業大学
10位	大熊 佳弥	西南学院大学
11位	村岸 愛奈	椛山女学園大学
12位	本江 一貴	北海道情報大学
13位	菅原 遥香	創価女子短期大学
14位	汐川 卓志	北翔大学
15位	小林 真也	室蘭工業大学
16位	長谷川 聖弥	北海道情報大学
17位	砂田 香織	札幌大学
18位	青山 萌香	清泉女子大学
19位	佐賀 夏未	東洋学園大学
20位	山口 大地	室蘭工業大学

エクセル部門

順位	氏名	学校名
1位	沼田 大地	室蘭工業大学
2位	松本 紗耶	近畿大学
3位	高田 遼	札幌大学
4位	工藤 早姫	帝京大学
5位	堀元 真奈美	札幌大学
6位	植村 賢太	北翔大学
7位	中原 和哉	北海道情報大学
8位	安土 隼人	北翔大学
9位	岡本 真樹	明星大学
10位	小田 樹里亜	北海商科大学
11位	松浦 瑚徳	東海大学
12位	内田 義明	拓殖大学
13位	日野 利香	関西大学
14位	山下 慶祐	近畿大学
15位	砂田 香織	札幌大学
16位	石井 晴奈	関東学園大学
17位	齋藤 千彰	北海道情報大学
18位	渡邊 一帆	東京農業大学
19位	白坂 弘	室蘭工業大学
20位	真子 和也	大阪学院大学

※以下、結果一覧 敬称略

パワーポイント部門

順位	氏名	学校名
1位	加藤 大久	金沢工業大学
2位	泉 優花	津田塾大学
3位	村岸 愛奈	相山女学園大学
4位	町村 明日香	慶應義塾大学
5位	西野 厚仁	名古屋経済大学
6位	佐藤 史奈子	明治大学
7位	辰巳 真広	弘前大学
8位	多田 遼生	近畿大学
9位	澤崎 晴幹	佛教大学
10位	中村 公祐	岡山商科大学
11位	竹内 ほのか	信州大学
12位	田尻 智也	近畿大学
13位	清水 麻美	京都ノートルダム女子大学
14位	藤本 直也	近畿大学
15位	増田 晃大	近畿大学
16位	上田 沙季	東海大学
17位	石井 里菜	日本大学
18位	野嶋 達也	近畿大学
19位	阿部 雪花	作新学院大学
20位	中条 洋介	東京理科大学

専門学校部門

ワード部門

順位	氏名	学校名
1位	佐藤 瑞希	新潟ビジネス専門学校
2位	村田 真一	大原簿記情報ビジネス専門学校 大宮校
3位	石川 捺実	新潟ビジネス専門学校
4位	村田 祐	大原簿記情報ビジネス専門学校 大宮校
5位	芦沢 勇輝	日本工学院専門学校
6位	鉄穴 義和	麻生情報ビジネス専門学校
7位	馬場 健生	麻生情報ビジネス専門学校
8位	富永 小百合	専門学校 福岡カレッジ・オブ・ビジネス
9位	吉田 大輝	大原簿記情報ビジネス医療専門学校
10位	丸山 翔太	大原簿記情報ビジネス医療専門学校
11位	西野 真理	麻生情報ビジネス専門学校
12位	小野崎 智佳	大原簿記情報ビジネス医療福祉専門学校 宇都宮校
13位	中林 美紀	麻生情報ビジネス専門学校
14位	西村 瞳	大原情報デザインアート専門学校
15位	進藤 優介	大原情報ビジネス専門学校
16位	石澤 拓也	水戸電子専門学校
17位	木村 悠紀	麻生情報ビジネス専門学校
18位	米山 和弥	大原情報ビジネス専門学校
19位	森川 大樹	専門学校メトロ総合ビジネスカレッジ
20位	内堀 龍也	大原簿記情報ビジネス専門学校 大宮校

エクセル部門

順位	氏名	学校名
1位	福元 健至	日本工学院専門学校
2位	高橋 史泰	大原簿記情報ビジネス専門学校 大宮校
3位	山本 華菜子	大原簿記情報ビジネス専門学校 大宮校
4位	鹿毛 武司	麻生情報ビジネス専門学校
5位	村田 真一	大原簿記情報ビジネス専門学校 大宮校
6位	富島 佑允	大原簿記法律専門学校 柏校
7位	藤 綾菜	大原簿記情報ビジネス専門学校 大宮校
8位	大川 敦史	船橋情報ビジネス専門学校
9位	大石 真里奈	大原簿記情報ビジネス専門学校 大宮校
10位	笹本 力	船橋情報ビジネス専門学校
11位	遠藤 美緒	新潟ビジネス専門学校
12位	森川 大樹	専門学校メトロ総合ビジネスカレッジ
13位	平井 梨菜	大原簿記情報ビジネス専門学校 大宮校
14位	西 美咲	福山YMCA国際ビジネス専門学校
15位	木下 奈瑠美	船橋情報ビジネス専門学校
16位	村田 真奈	麻生情報ビジネス専門学校
17位	田代 和也	専門学校メトロ総合ビジネスカレッジ
18位	前田 凌香	船橋情報ビジネス専門学校
19位	山本 章代	専門学校メトロ総合ビジネスカレッジ
20位	石合 直紀	船橋情報ビジネス専門学校

パワーポイント部門

順位	氏名	学校名
1位	福元 健至	日本工学院専門学校
2位	小池 まりあ	新潟ビジネス専門学校
3位	新川 紗耶可	麻生情報ビジネス専門学校
4位	佐飛 憲一	大原テクノデザインアート専門学校
5位	馬場 健生	麻生情報ビジネス専門学校
6位	斎藤 佳奈	新潟ビジネス専門学校
7位	古賀 哲也	麻生情報ビジネス専門学校
8位	副島 慎一郎	麻生情報ビジネス専門学校
9位	林田 翔	麻生情報ビジネス専門学校
10位	水野 絢子	名古屋経営会計専門学校
11位	藤竹 愛	麻生情報ビジネス専門学校
12位	小坂 舞	広島YMCA専門学校
13位	松浦 郁博	大原テクノデザインアート専門学校
14位	鷺坂 和季	中央情報経理専門学校 高崎校
15位	仲 恵実	麻生情報ビジネス専門学校
16位	福士 朋哉	東北電子専門学校
17位	原 拓也	専門学校福岡カレッジ・オブ・ビジネス
18位	深江 愛加	広島YMCA専門学校
19位	大崎 晴菜	大原テクノデザインアート専門学校
20位	大石 真紀	専門学校メトロ総合ビジネスカレッジ

高等学校・高等専門学校・高等専修学校部門

ワード部門

順位	氏名	学校名
1位	藤澤 健太	香川高等専門学校 詫間キャンパス
2位	澁谷 茉希	柳川高等学校
3位	望月 美沙希	玉川学園高等部
4位	田中 湧也	柳川高等学校
5位	村山 怜美	好文学園女子高等学校
6位	松峯 珠音	長野県長野商業高等学校
7位	内田 真央	柳川高等学校
8位	北島 美津帆	柳川高等学校
9位	池末 有希	柳川高等学校
10位	宮地 舞	兵庫県立明石清水高等学校
11位	篠原 敬人	兵庫県立明石北高等学校
12位	上田 七海	好文学園女子高等学校
13位	浦川 ひかる	好文学園女子高等学校
14位	中嶋 明日香	好文学園女子高等学校
15位	丸尾 涼歌	好文学園女子高等学校
16位	末松 楓	好文学園女子高等学校
17位	徳重 彩夏	長野県長野商業高等学校
18位	林 里紗	明石工業高等専門学校
19位	岡田 奈々	大妻嵐山高等学校
20位	斉藤 優花	好文学園女子高等学校

エクセル部門

順位	氏名	学校名
1位	喜覚 瞭	愛知県立名南工業高等学校
2位	坪田 有華	三重県立松阪高等学校
3位	唐木田 愛	長野県長野商業高等学校
4位	望月 美沙希	玉川学園高等部
5位	仲村 英美	頌栄女子学院高等学校
6位	山県 玲夏	頌栄女子学院高等学校
7位	浅井 麻緒	東京都立東高等学校
8位	小河原 奈々	長野県長野商業高等学校
9位	中川 梨貴弥	柳川高等学校
10位	小出 万里花	栃木県立さくら清修高等学校
11位	岡上 将人	長尾谷高等学校 奈良校
12位	山口 未愛	神奈川県立相原高等学校
13位	黒地 杏奈	好文学園女子高等学校
14位	大橋 玲花	新潟県立長岡工業高等学校
15位	馬関 愛	好文学園女子高等学校
16位	河合 千月	玉川学園高等部
17位	櫻井 大雅	兵庫県立明石北高等学校
18位	中谷 将佳史	兵庫県立明石城西高等学校
19位	大西 遼香	玉川学園高等部
20位	榎本 文佳	玉川学園高等部

パワーポイント部門

順位	氏名	学校名
1位	大久保 美南	柳川高等学校
2位	櫻井 大雅	兵庫県立明石北高等学校
3位	森 玲奈	南山高等学校 女子部
4位	上水流 三四郎	愛知県立豊田南高等学校
5位	山崎 晃史	東京都立荒川工業高等学校
6位	山口 雪	好文学園女子高等学校
7位	濱野 優貴	立命館守山高等学校
8位	甲斐 涼希	宮崎第一高等学校
9位	池田 愛	愛知県立豊田西高等学校
10位	尾崎 千紘	宮崎第一高等学校
11位	卯月 和也	東京都立荒川工業高等学校
12位	前山 ひより	好文学園女子高等学校
13位	圓句 桃彩	好文学園女子高等学校
14位	今井 志保	好文学園女子高等学校
15位	人見 知沙	好文学園女子高等学校
16位	西野 紗里果	好文学園女子高等学校
17位	糠野 真未香	好文学園女子高等学校
18位	隈元 ゆき	好文学園女子高等学校
19位	藤澤 健太	香川高等専門学校 詫間キャンパス
20位	小高 飛勇	東京都立荒川工業高等学校

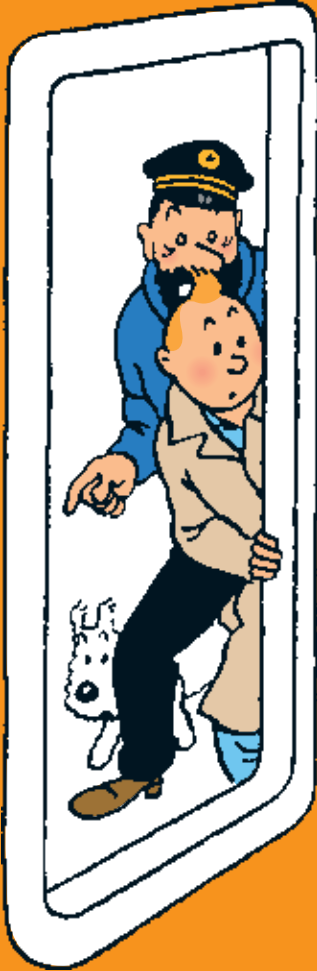


ANAは、「MOS/ACA 世界学生大会」のエアラインスポンサーです。

アメリカで毎年行われる「MOS/ACA 世界学生大会」決勝戦。決戦の地へ、ANA(全日本空輸株式会社)のご協力を得て日本代表を送り出しています。



★★★★★ 日本のエアライン初の最高評価「5スター」獲得
 ロンドンに拠点を置く航空産業コンサルティング・格付け会社SKYTRAX社が運営する、エアライン・スター・ランキング。空港から機内サービスまで800を超えるカテゴリーにおいて、高いレベルのサービスを提供している航空会社のみが認定されます。



© HERGE / MOULINSART 2014

新しい扉を開け。

株式会社 オデッセイコミュニケーションズ

MOS/ACA 世界学生大会 2014 報告書

発行 株式会社 オデッセイ コミュニケーションズ
〒100-0005 東京都千代田区丸の内3-3-1 新東京ビル

お問合せ先 カスタマーサービス

TEL.03-5293-1881 (平日10時~18時) Eメール mail@odyssey-com.co.jp

©オデッセイ コミュニケーションズ2014-2015 本誌掲載の記事・写真などの無断転載を禁じます。

※Microsoftは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。 ※Adobe, Photoshopは、Adobe Systems Incorporated(アドビ システムズ社)の米国およびその他の国における商標または登録商標です。 ※受賞者・合格者の方の掲載内容は、2014年8月取材時のものです。