

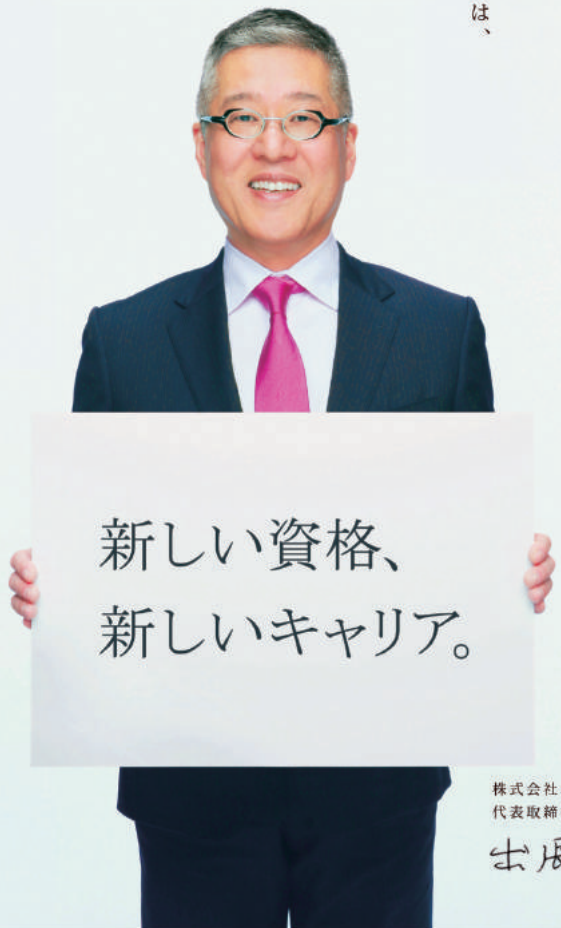
**MOS/ACA**

**世界学生大会**

**2019**

**報告書**

資格は、その道の専門家たちが、  
これだけは知っていてほしいと  
考えるところを、  
カタチにしたものです。  
オデッセイ コミュニケーションズは、  
さまざまな分野の  
専門家たちと協力して、  
時代が必要とする資格を、  
皆さんにご提供していきます。  
新しい資格を取得することで、  
新しいキャリアを、  
そして新しい日本を、  
切り開いていこうとする人たちが  
オデッセイ コミュニケーションズは  
応援しています。



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」に声援を送ってくださる 全国のみなさまへ

2019年の大会はニューヨークで行われました。60カ国から、219人の22歳以下の学生が集まり、Word、Excel<sup>®</sup>、PowerPoint<sup>®</sup>のスキルを、そしてデザイン力を競い合いました。

ニューヨークでの開催は初めてのことで、参加した学生たちにとっても、とてもエキサイティングな大会になったのではないかと想像します。

今回、日本からは3人の学生、アテンドとして当社社員2人を派遣しました。初めての海外という福田さん (Word) と小林さん (Adobe) のみならず、二度目の海外という井野さん (Excel) にとっても、ニューヨークという世界の中心地の一つで、五大大陸から来た同年代の学生たちと触れ合う機会は、たいへん有意義なものだったはずです。

オデッセイ コミュニケーションズでは10年以上にわたって、合計59人の学生たちを、当社負担で派遣してきました。微力ではありますが、日本の教育界への貢献の一つとして、これからも継続していきます。

世界学生大会と並行して、サーティポート社では各国のパートナーを表彰するパーティーを行っています。サーティポートにとって当社はずっと古くから付き合いがあるパートナーであり、これまでも何度も感謝状をいただけてきましたが、今回も Partner Of The Year として大きく表彰いただきました。これからもMOS、ACAにおいてだけでなく、IC3、あるいは年内にスタートが予定されているApple Swift 試験 (英語版) においても、サーティポート社のパートナーとして重責を果たしていきたいと思っています。

2020年の世界学生大会は、再び西海岸に移動します。野心とエネルギー溢れる多数の日本の学生からの応募をお待ちしています。

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 2019 報告書

### 目次

- P.1 「MOS/ACA 世界学生大会」に声援を送ってくださる全国のみなさまへ  
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 2019」決勝戦の結果
- P.6 入賞者表彰式 & 日本代表発表会
- P.8 アメリカでの決勝戦
- P.10 決勝戦に参加した日本代表の体験記
- P.12 2020年の大会参加要項
- P.13 MOS / ACAについて
- P.14 2019年度のMOS 国内入賞者 一覧
- P.23 2019年度のACA 国内入賞者 一覧

# MOS/ACA

# 世界学生大会

# 2019

# 報告書



## 「MOS/ACA 世界学生大会 2019」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 2019」決勝戦の1位から3位までの結果は、以下の通りです(写真は、各部門の世界チャンピオン)。

本大会は、グローバルな大会として世界中の国と地域から各国代表が参加します。今年のMOSの大会では、ルーマニアが2部門1位、1部門3位に輝き大健闘でした。また、マカオとアメリカも3部門の入賞を獲得。さらにマカオはACAでも1位となり、続いてペルー、そしてスウェーデンが上位国となりました。

### MOS

#### ワード 2016部門



- 1位 Adrian Boier (ルーマニア)
- 2位 Pou Leng Ho (マカオ)
- 3位 Aryan Trehan (インド)

#### ワード 2013部門



- 1位 Li-Ting Wang (台湾)
- 2位 Pak Ming Yip (香港)
- 3位 Hoi Chon Tam (マカオ)

#### パワーポイント 2016部門



- 1位 Seth Maddox (アメリカ)
- 2位 Ondrej Cach (チェコ共和国)
- 3位 Adrian Muntean (ルーマニア)

#### パワーポイント 2013部門



- 1位 Kyriakos Chatziefthymiadis (ギリシャ)
- 2位 Ana Marija Atanasovska (北マケドニア共和国)
- 3位 Ashlyn Dumaw (アメリカ)

#### エクセル 2016部門



- 1位 Mihaela Florea (ルーマニア)
- 2位 Kitithat Khemsom (タイ)
- 3位 Tarik Džambić (ボスニア・ヘルツェゴビナ)

#### エクセル 2013部門



- 1位 Chi Kin Che (マカオ)
- 2位 Fariz Firdausi (アメリカ)
- 3位 Anh Tran Hoang (ベトナム)

### ACA



- 1位 Leong lat Pan (マカオ)
- 2位 Frank Romero (ペルー)
- 3位 Kevin Johnson (スウェーデン)

## 入賞者表彰式 & 日本代表発表会

日本は今年で17回目の参加となる「MOS 世界学生大会」。2019年度大会には、日本全国から延べ7万1,000人を超える学生が日本代表を目指してエントリーし、そこから選び抜かれた入賞者は総勢180人。その後の最終選考を経て、今回は、ACAの日本代表1人を含む、全3人の日本代表が決定しました。

2019年6月21日(金)、『東京国際フォーラム』(東京都/千代田区)で行った入賞者表彰式&日本代表発表会には、全国から75人の学生が参加。当日は、入賞者の表彰セレモニーに続いて日本代表を発表。また、今年は2016年の日本代表(中島沙紀さん)と2018年の日本代表(大野政人さん)が登壇し、自身の体験やアドバイスなどのスピーチを披露。その後、本大会主催社のジェフリー・ルイス氏による祝辞と応援メッセージがSkype(スカイプ)を通じてアメリカから贈られました。

### <日本代表>

#### MOS 世界学生大会 2019

##### ワード部門

- 実践女子大学 3年(千葉県立国府台高等学校卒) / 福田 夏代

##### エクセル部門

- 伊勢崎市立四ツ葉学園中等教育学校 6年 / 井野 黎来

#### ACA 世界学生大会 2019

- 埼玉コンピュータ&医療事務専門学校 2年(栃木県立大田原女子高等学校卒) / 小林 紗雪

※敬称略



弊社代表より日本代表へ表彰状を授与



2018年度の日本代表によるスピーチ



ジェフリー・ルイス氏からの祝辞の模様



2019年の日本代表。発表会の壇上では、アメリカの決勝戦での活躍に向けた決意を一人ひとりが述べた



受賞した学生の皆さん

### 「MOS/ACA 世界学生大会 2019」入賞者表彰式 & 日本代表発表会 協賛企業

日本マイクロソフト株式会社  
株式会社 ユーキャン  
日経BP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  
株式会社インプレス

※順不同

## アメリカでの決勝戦

「MOS/ACA 世界学生大会 2019」の決勝戦は、2019年7月28日(日)～7月31日(水)(現地時間)、米国のニューヨーク(ニューヨーク州)にあるホテル『ニューヨーク マリオット・マーキス タイムズスクエア』で開催されました。

今年のMOSの大会には世界119カ国から延べ151万7,000人以上が、ACAの大会には世界65カ国から延べ20万4,000人以上の学生がエントリーし、決勝戦では、精鋭169人(MOS)と50人(ACA)の学生代表が、世界No.1を目指して競いました。

日本代表の決勝戦の結果は、下記の通りです。



日本代表と弊社代表。授賞式後の会場にて

ACA日本代表の授賞の瞬間

### ■ 決勝戦での日本代表の結果

#### [MOS 世界学生大会 2019]

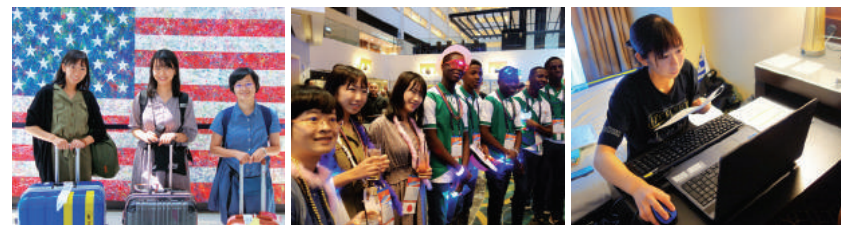
エクセル 2013部門	第7位	井野 黎来	(伊勢崎市立四ツ葉学園中等教育学校 6年)
ワード 2016部門	第23位	福田 夏代	(実践女子大学 3年)

#### [ACA 世界学生大会 2019]

第10位	小林 紗雪	(埼玉コンピュータ&医療事務専門学校 2年)
------	-------	------------------------

※敬称略

## 決勝戦に臨んだ2019年度の日本代表



決戦の地、ニューヨークに到着

歓迎レセプションで各国代表と交流を図る日本代表

本番直前まで対策勉強に取り組む



キーボードチェック後にスタッフとともに

決勝戦直前の日本代表



授賞式会場



結果発表を待つ日本代表



発表の瞬間を見守るMOS日本代表



決勝戦翌日のアクティビティ

## 決勝戦に参加した日本代表の体験記

ワード2016部門

福田 夏代さん (実践女子大学 3年)

決勝戦が終わった時は、日本代表というプレッシャーから解放された安堵感と、もっと準備できたのではないかという悔しい気持ちでいっぱいでした。多くの方に応援していただいたのに、良い結果を報告できずとても残念です。



入賞は果たせませんでした。初めて海外に行く私にとっては何もかもが新鮮で、日本ではできないような数々の経験をしました。年齢の近い海外の学生と、同じ目的を持って、同じ場所に一齐に集うということはあまりないと思います。多くの学生と交流し、親睦を深め、世界中に人脈を広げることができました。「日本代表に挑戦する」という一歩を踏み出していなければ、こんなにも素晴らしい経験をする事はなかったと思います。勇気を出して世界に挑戦した自分を褒めてあげたいです。

「世界学生大会に出場した」という事実は、これからの私の人生の大きな自信につながると思います。世界という舞台で感じたこと、学んだことを大切に、今後もさまざまなことに挑戦していきます。貴重な経験をありがとうございました。

エクセル 2013部門

井野 黎来さん (伊勢崎市立四ツ葉学園中等教育学校 6年)

今回、日本代表として出場して、多くのことを学べた貴重な経験ができました。決勝戦がはじまった直後は、緊張や焦りでいつもどおりの操作ができず、まだまだ力不足だと感じました。今までのMOSの試験とはまったく違い、ただ操作ができるだけでは不十分で、操作を一つひとつ理解しつつ進めていくことが重要だと感じました。自分なりに精一杯勉強して挑みましたが、結果に結びつかず、悔しさと今まで応援してくださった方々に申しわけない気持ちでいっぱいです。



その他、いろいろな国の代表の人たちと交流できたことはとても良い経験になりました。私は英語があまり得意ではないので最初は不安でしたが、これほど多くの国の学生と触れあえる機会は滅多になく、すごく楽しめました。また、タイムズスクエアやメトロポリタン美術館なども観光で巡り、初めて見る街並みや異なる文化に触れて刺激を受けました。こうした経験を今後活かして頑張っていきます。

ACA 日本代表

小林 紗雪さん (埼玉コンピュータ&医療事務専門学校 2年)

「日本代表」という肩書きを背負っての決勝戦でしたが、「いつもやっていること以上のことはできない」という自身の考えのもとに、普段と同じ姿勢で臨むことを意識しました。課題は、「インスタグラムに投稿する画像、電子メールバナー、ポストカード」の3点。ポスター以外の初の課題に最初は戸惑いましたが、細かく決められた制作指示に沿うよう細心の注意を払って作品づくりに集中しました。



終えた瞬間は、改善点はあるものの、自分としては納得のいく作品ができたと思えましたし、日本代表の最高位を更新したいという想いもありました。しかし、表彰式直前に周りの作品を見て、「こんなやり方や考え方があったのか」と気づかされると同時に、「こんなに多彩な技術やセンスのある学生が集まるなか、入賞は無理だろう」と諦めていました。そんな落胆した気持ちのなかでの、「10位入賞」の発表だったので非常に驚き、それと同時に大きな喜びを感じました。この大会で得たすべては、将来、デザインの仕事に携わるうえで貴重な経験になりました。

### 日本マイクロソフト オフィスツアーに学生が参加

2019年8月8日(木)、「MOS 世界学生大会2019」では、協賛企業から賞品として提供されたオフィスツアーに、日本代表をはじめ入賞者の学生 全16人が夏休みを利用して参加しました。



オフィス内を見学



キャリアディスカッションの様様



参加者全員での記念撮影

## 2020年の大会参加要項

「MOS/ACA 世界学生大会 2020」の決勝戦は、2020年8月2日(日)～8月5日(水) (予定)に米国のアナハイム(カリフォルニア州)で開催します。参加要項は以下の通りです。

### 参加資格

2019年4月1日(月)～2020年3月31日(火)の期間内に、MOSまたはACAを受験して合格した方

### 参加申込方法

2020年4月2日(木) A.M.11:00までに、大会公式サイトから参加申込み



2020年夏の決勝の地はアメリカの西海岸

日本代表を選出するにあたって日本では、「MOS/ACA 世界学生大会 2020」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情報は、大会公式サイトをご確認ください。

「MOS/ACA 世界学生大会 2020」大会公式サイト

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



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

### 「MOS/ACA 世界学生大会 2020」協賛企業

日本マイクロソフト株式会社  
株式会社 ユーキャン  
日経BP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  
株式会社インプレス

※順不同

### 「MOS/ACA 世界学生大会 2020」主催

米国Certipoint (Certipoint, a business of NCS Pearson, Inc.)

## 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のOffice アプリケーション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430万を突破(2019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。

詳しくはMOS公式サイトで

<https://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アプリケーション(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な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。

詳しくはACA公式サイトで

<https://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手続方法など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



## 2019年度のMOS国内入賞者 一覧

「MOS 世界学生大会 2019」の国内における各部門の入賞結果です。

※敬称略/入賞者は50音順

### 大学・短期大学部門

#### ワード部門

順位	氏名	学校名
1位	古賀 光	近畿大学 産業理工学部
2位	星野 沙慧	新潟大学
3位	北島 朱莉	青山学院大学
入賞	荒川 優太	札幌学院大学
入賞	井野 大介	関東学園大学
入賞	岡本 綾介	室蘭工業大学
入賞	小田 萌生	ノートルダム清心女子大学
入賞	川崎 遼	名古屋経済大学
入賞	五味 稔就	名古屋経済大学
入賞	白銀 杏圭	青森大学
入賞	菅原 千歳	札幌大学
入賞	鈴木 七菜	学習院大学
入賞	高橋 優花	大妻女子大学
入賞	田村 菜々恵	神戸学院大学
入賞	丹羽 祐太	名古屋経済大学
入賞	福田 夏代	実践女子大学
入賞	前崎 安莉	創価女子短期大学
入賞	道井 賢勇	帝塚山大学
入賞	森山 良美	創価女子短期大学
入賞	渡部 晃平	駿河台大学

#### エクセル部門

順位	氏名	学校名
1位	徳山 湧人	関西大学
2位	濱田 佑美奈	関東学園大学
3位	酒井 悠汰	専修大学
入賞	荒井 基志	産業能率大学
入賞	池田 春花	早稲田大学
入賞	岩田 翔	明治大学
入賞	江間 春悟	近畿大学
入賞	大橋 春美	大妻女子大学
入賞	栗田 知佳	大東文化大学
入賞	小峰 綾華	東海大学
入賞	下田 理乃	聖心女子大学
入賞	藤井 琴己	関西学院大学
入賞	藤井 遼平	近畿大学 産業理工学部
入賞	星野 諒馬	関東学園大学
入賞	本位田 浩之	吉備国際大学
入賞	水口 皓仁	北海商科大学
入賞	最上 泰世	北海道情報大学
入賞	森山 空	中京大学
入賞	矢野 元幹	近畿大学
入賞	山根 舜也	近畿大学

パワーポイント部門

順位	氏名	学校名
1位	脇田 康平	近畿大学
2位	高橋 美帆	北海道大学
3位	神戸 孝介	近畿大学 産業理工学部
入賞	稲村 将太	慶應義塾大学
入賞	江島 由梨	弘前大学
入賞	桶田 愛優那	神奈川大学
入賞	賀川 大輝	近畿大学 産業理工学部
入賞	加藤 綺子	名古屋経済大学
入賞	金井 瑛祐	東京理科大学
入賞	木村 オーエン	近畿大学
入賞	永井 伶奈	名古屋経済大学
入賞	中野 龍一	西南学院大学
入賞	丹羽 俊文	名古屋経済大学
入賞	野添 怜美	滋賀短期大学
入賞	橋本 あおい	国際医療福祉大学
入賞	藤岡 拓夢	武蔵野大学
入賞	船水 綾乃	青森大学
入賞	丸山 映歩	相模女子大学
入賞	村石 百花	近畿大学 産業理工学部
入賞	山下 麗奈	名古屋経済大学

専門学校部門

ワード部門

順位	氏名	学校名
1位	羽鳥 柚	新潟ビジネス専門学校
2位	春日 美希	大原簿記情報ビジネス専門学校 大宮校
3位	池田 祐実	麻生情報ビジネス専門学校
入賞	池田 光輝	上越公務員・情報ビジネス専門学校
入賞	石山 拓実	大原簿記情報ビジネス医療福祉保育専門学校 甲府校
入賞	泉元 あぐり	専門学校 福岡カレッジ・オブ・ビジネス
入賞	伊部 優希	大原簿記情報ビジネス医療福祉保育専門学校 甲府校
入賞	榎 恒太郎	大原情報ビジネス専門学校
入賞	大嶋 瑞貴	大原テクノデザインアート専門学校
入賞	大洞 万有美	大原情報デザインアート専門学校
入賞	河村 真帆	穴吹医療福祉専門学校
入賞	佐藤 綾奈	水戸電子専門学校
入賞	高橋 彩夏	大原簿記情報ビジネス専門学校 大宮校
入賞	竹澤 光生介	大原テクノデザインアート専門学校
入賞	趙 涌	大原情報ビジネス専門学校
入賞	本田 隆悟	新潟ビジネス専門学校
入賞	三上 雄矢	あおもりコンピュータ・カレッジ
入賞	村尾 拓鼓	大原簿記情報専門学校 熊本校
入賞	山田 未来	新潟ビジネス専門学校
入賞	吉岡 早紀	大原簿記情報専門学校 熊本校

エクセル部門

順位	氏名	学校名
1位	瀬高 奈々	新潟ビジネス専門学校
2位	和田 朋大	船橋情報ビジネス専門学校
3位	平井 伸尚	穴吹情報デザイン専門学校
入賞	長利 匠真	あおもりコンピュータ・カレッジ
入賞	川畑 仁	船橋情報ビジネス専門学校
入賞	小池 理玖	新潟ビジネス専門学校
入賞	酒井 菜々美	新潟ビジネス専門学校
入賞	佐々木 亮太	船橋情報ビジネス専門学校
入賞	佐藤 舞雪	麻生情報ビジネス専門学校
入賞	繁本 明歩	学校法人 日本教育財団 HAL東京
入賞	島袋 憂人	国際電子ビジネス専門学校
入賞	高橋 星羅	船橋情報ビジネス専門学校
入賞	照屋 敬大	船橋情報ビジネス専門学校
入賞	中矢 貴大	大原テクノデザインアート専門学校
入賞	西村 美玲	専門学校 穴吹情報公務員カレッジ
入賞	西本 有里	船橋情報ビジネス専門学校
入賞	袴田 歩	東北電子専門学校
入賞	長谷川 舞美	船橋情報ビジネス専門学校
入賞	松倉 大地	船橋情報ビジネス専門学校
入賞	山田 雷矢	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	関口 菜々子	新潟ビジネス専門学校
2位	丸山 友里菜	新潟ビジネス専門学校
3位	杉 優	麻生情報ビジネス専門学校
入賞	穴水 悟貴	大原簿記情報ビジネス医療福祉保育専門学校 甲府校
入賞	石山 慧	船橋情報ビジネス専門学校
入賞	磯貝 真貴	大原簿記医療秘書公務員専門学校 町田校
入賞	伊部 優希	大原簿記情報ビジネス医療福祉保育専門学校 甲府校
入賞	小田切 優果	大原簿記情報ビジネス医療福祉保育専門学校 甲府校
入賞	木村 咲那	大原簿記情報ビジネス専門学校 大宮校
入賞	齊木 宏一郎	大原簿記情報ビジネス医療福祉保育専門学校 甲府校
入賞	島袋 憂人	国際電子ビジネス専門学校
入賞	高木 彩世	麻生情報ビジネス専門学校
入賞	谷下 空蘭	大原簿記公務員医療福祉保育専門学校 立川校
入賞	妻木 匡志	専門学校 岡山情報ビジネス学院
入賞	仲田 恋	大原簿記情報ビジネス医療福祉保育専門学校 甲府校
入賞	洞 美砂子	麻生情報ビジネス専門学校
入賞	松田 浩史	大原テクノデザインアート専門学校
入賞	八幡 美紀	大原簿記情報ビジネス医療福祉保育専門学校 甲府校
入賞	吉岡 健太	大原情報ビジネス専門学校
入賞	渡部 結衣	新潟ビジネス専門学校

## 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	新田 絢那	仙台育英学園高等学校
2位	川上 桃佳	好文学園女子高等学校
3位	友添 侑奈	柳川高等学校
入賞	新井 祐吾	クラーク記念国際高等学校 秋葉原ITキャンパス
入賞	板垣 里歩	玉川学園高等部
入賞	伊坪 羽花	玉川学園高等部
入賞	川原 未代奈	好文学園女子高等学校
入賞	清水 海音	好文学園女子高等学校
入賞	周 佳美	玉川学園高等部
入賞	杉本 龍暉	玉川学園高等部
入賞	只隈 日菜	柳川高等学校
入賞	鶴見 捷斗	豊田大谷高等学校
入賞	中島 和歌菜	豊田大谷高等学校
入賞	西野 夏未	好文学園女子高等学校
入賞	西山 聖	北海道北見工業高等学校
入賞	久松 航大	千葉日本大学第一高等学校
入賞	藤田 怜奈	玉川学園高等部
入賞	松本 知華	第一学院高等学校
入賞	山崎 元暉	星槎国際高等学校
入賞	山吉 菜央	鶴沼高等学校

### エクセル部門

順位	氏名	学校名
1位	井野 黎來	伊勢崎市立四ツ葉学園中等教育学校
2位	衛藤 希	大分県立爽風館高等学校
3位	加藤 りさ子	聖ヨゼフ学園高等学校
入賞	阿部 皐	新庄東高等学校
入賞	岩永 萌花	柳川高等学校
入賞	内野 萌花	頌栄女子学院高等学校
入賞	加藤 明日花	北海道札幌国際情報高等学校
入賞	久保田 泉	柳川高等学校
入賞	塩満 理恵	頌栄女子学院高等学校
入賞	島田 春花	頌栄女子学院高等学校
入賞	下川 文彩	柳川高等学校
入賞	高木 さゆり	頌栄女子学院高等学校
入賞	竹川 結佳子	頌栄女子学院高等学校
入賞	田中 千夏	玉川学園高等部
入賞	野口 乃愛	頌栄女子学院高等学校
入賞	濱口 晃輝	三重高等学校
入賞	菱沼 佑香	湘南学院高等学校
入賞	松田 理子	好文学園女子高等学校
入賞	山口 美羽	鹿島学園高等学校
入賞	吉村 優奈	頌栄女子学院高等学校

## 2019年度のACA国内入賞者 一覧

「ACA 世界学生大会 2019」の入賞結果と、入賞者が提出した課題(作品)です。

### ACA

結果	氏名	学校名
日本代表	小林 紗雪	埼玉コンピュータ&医療事務専門学校 クリエイター科 イラストレーターコース
入賞	家城 翔	日本電子専門学校 グラフィックデザイン科
入賞	杉田 智也	帝塚山大学 現代生活学部 居住空間デザイン学科

※ 敬称略 / 入賞者は50音順

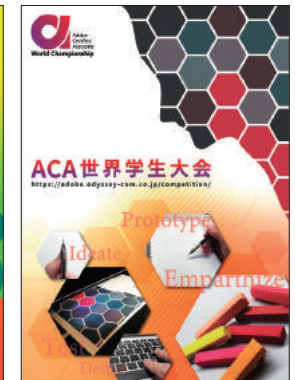
### 「ACA 世界学生大会 2019」国内入賞者の提出課題



日本代表



家城 翔さん



杉田 智也さん

※【国内入賞者の制作物審査協力】アドビ、デジタルハリウッド株式会社

### パワーポイント部門

順位	氏名	学校名
1位	新田 絢那	仙台育英学園高等学校
2位	衛藤 希	大分県立爽風館高等学校
3位	坂口 凜	北海道函館工業高等学校
入賞	石井 葉菜	好文学園女子高等学校
入賞	猪瀬 祥太	栃木県立大田原高等学校
入賞	上野 朱音	好文学園女子高等学校
入賞	柿本 歩美	好文学園女子高等学校
入賞	笠井 日香里	好文学園女子高等学校
入賞	加藤 りさ子	聖ヨゼフ学園高等学校
入賞	河合 晃輝	愛知教育大学附属高等学校
入賞	川上 桃佳	好文学園女子高等学校
入賞	日下 涼	宇部工業高等専門学校
入賞	坂田 裕介	仙台育英学園高等学校
入賞	須藤 裕貴	三浦学苑高等学校
入賞	染川 祐生	好文学園女子高等学校
入賞	西野 夏未	好文学園女子高等学校
入賞	藤田 あさひ	好文学園女子高等学校
入賞	宮尾 有紗	愛知高等学校
入賞	宮脇 世名	愛知県立豊橋東高等学校
入賞	横田 楽人	三浦学苑高等学校

# 資格取得で 学んだことは、 すぐに役立つ

## Microsoft

Technology Associate

### マイクロソフトテクノロジー アソシエイト (MTA)

IT分野で活躍するための第一歩となる資格。セキュリティやネットワーク、プログラミングなどの基本的なITスキルを証明する世界共通の認定資格です。



### ビジネス統計スペシャリスト

統計の基礎知識とExcelによるデータ分析スキルを証明する資格。ビジネスの実務に必要な分析・活用力に重点をおいた“データ分析の実践力”を認定します。



### IC3 (アイシースリー)

コンピューターとインターネットの利用時に必要なデジタルリテラシーが身につくグローバルな認定資格です。



### VBAエキスパート

ExcelやAccess®のマクロ機能やVBA (プログラミング言語)の利用スキルを証明する資格です。

詳しくはオデッセイ コミュニケーションズのHPでご確認ください。

<https://www.odyssey-com.co.jp>



# オデッセイの 認定試験会場

MOSとACAをはじめ、  
オデッセイが実施する資格試験の受験は、  
このマークのある試験会場で。



© HERGÉ / MOULINSART 2019

## 新しい資格、新しいキャリア。

**MOS/ACA 世界学生大会 2019 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~17時30分) Eメール mail@odyssey-com.co.jp

©オデッセイ コミュニケーションズ2019-2020 本誌掲載の記事・写真などの無断転載を禁じます。

※受賞者の方の掲載内容は、2019年8月取材時のものです。●Microsoft、Microsoft Technology Associateのロゴ、Excel、PowerPoint、Access 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。●IC3、IC3 Digital Literacy Certificationロゴは、米国およびその他の国におけるCertipointの登録商標または商標です。●VBAエキスパートは、株式会社オデッセイ コミュニケーションズの登録商標です。●その他の製品名および会社名は、各社の登録商標または商標です。