

## 内閣府・文部科学省・環境省 後援

# 旺文社主催『第61回 全国学芸サイエンスコンクール』 入賞者決定

株式会社旺文社(東京都新宿区、代表取締役社長 生駒大壱)主催の「第61回全国学芸サイエンスコンクール」は、今年度のすべての入賞者を決定しました。

当コンクールは昭和32年(1957年)から始まり、小・中・高校生の夏休みの創作活動や総合学習の一環として、また課外活動での学習成果の発表の場として、多くの学校にご活用いただいています。61回目となった今年は、全国各地、アメリカ・ドイツ・タイ・シンガポールなど海外からも含め、133,284点の応募がありました。

部門は、理科自由研究・自然科学研究・社会科自由研究・人文社会科学研究・絵画・書道・小説・詩・読書感想文・作文/小論文・写真・ポスター/デザインと多岐にわたり、内閣総理大臣賞、文部科学大臣賞、環境大臣賞などの特別賞も含め、総数で約500名に賞が贈られます。

全入賞者名は、ホームページ上でご覧いただけます。 <https://www.obunsha.co.jp/gakkon/>

■ 第61回『全国学芸サイエンスコンクール』特別賞入賞者 ※金賞入賞者(次頁)より選考


賞	部	部 門	作 品 名	氏 名	学校名・学年	県 名
内閣総理大臣賞	高校生	書道	いきたい	松尾 さくら	新潟県立新津南高等学校 2 年	新潟県
文部科学大臣賞	サイエンス	小学生 社会科 自由研究	41日間総理大臣になってみた	三ツ井 公美知	船橋市立海神南小学校 5 年	千葉県
		中学生 社会科 自由研究	(仙台宮城の)水の道	缶 皓子	宮城県仙台二華中学校 1 年	宮城県
		高校生 人文社会 科学研究	中高生ができるボランティア—2020年東京オリンピック・パラリンピック大会において考える—	村松 波	東京大学教育学部附属中等教育学校 6 年	東京都
	学芸	小学生 絵画	Mix	湯峰 花怜	新宿区立落合第四小学校 6 年	東京都
		中学生 小説	一瞬が一生になるとき	安藤 帆乃	恵那市立串原中学校 3 年	岐阜県
		高校生 絵画	褪める	井上 結美子	明誠学院高等学校 2 年	岡山県
	高校生	写真	霞たなびくプランテーション—1 台のトラックが向かう先は…—	田淵 麻紘	海城高等学校 2 年	東京都
日本科学技術振興財団理事長賞	高校生	自然科学 研究	牛受精卵回収適期の解明と回収方法の研究	乳牛クラブ	兵庫県立播磨農業高等学校	兵庫県
日本芸術院長賞	中学生	絵画	アトリエの私	藤田 桐子	八戸市立白山台中学校 3 年	青森県
早稲田大学総長賞	高校生	小説	倫理観	富士登 湖雪	茨城県立並木中等教育学校 6 年	茨城県
慶應義塾長賞	小学生	作文/ 小論文	母のふるさと	渡邊 琉聖	いわき市立夏井小学校 6 年	福島県
共同通信社社長賞	小学生	ポスター/ デザイン	わたしたちはボイ捨てはしません	西岡 希莉	神戸市立湊が森小学校 2 年	兵庫県

# ■第 61 回 『全国学芸サイエンスコンクール』 各部門金賞入賞者

部 門	部	作 品 名	氏 名	学校名・学年	県 名	特 別 賞
理科 自由研究	小学生	うずに関する研究～お風呂そうじの時間短縮大作戦～	くりっこサイエンスクラブ	仙北市立西明寺小学校	秋田県	
	中学生	DNAの新発見！～DNA抽出の鍵～	科学部生物班	加藤学園暁秀中学校	静岡県	
自然科学研究	高校生	牛受精卵回収適期の解明と回収方法の研究	乳牛クラブ	兵庫県立播磨農業高等学校	兵庫県	★
社会科 自由研究	小学生	41日間総理大臣になってみた	三ツ井 公美知	船橋市立海神南小学校 5 年	千葉県	★
	中学生	(仙台宮城の)水の道	缶 皓子	宮城県仙台二華中学校 1 年	宮城県	★
人文社会科学 研究	高校生	中高生ができるボランティア—2020年東京オリンピック・パラリンピック大会において考える—	村松 波	東京大学教育学部附属中等教育学校 6 年	東京都	★
絵画	小学生	Mix	湯峰 花怜	新宿区立落合第四小学校 6 年	東京都	★
	中学生	アトリエの私	藤田 桐子	八戸市立白山台中学校 3 年	青森県	★
	高校生	褪める	井上 結美子	明誠学院高等学校 2 年	岡山県	★
書道	小学生	戦	村松 愛奈	笛吹市立御坂西小学校 6 年	山梨県	
	中学生	恵風和暢	柳原 陸	名古屋市立鳴海中学校 3 年	愛知県	
	高校生	いきたい	松尾 さくら	新潟県立新津南高等学校 2 年	新潟県	★
小説	中学生	一瞬が一生になるとき	安藤 帆乃	恵那市立串原中学校 3 年	岐阜県	★
	高校生	倫理観	富士登 湖雪	茨城県立並木中等教育学校 6 年	茨城県	★
詩	小学生	ぼくときみ わたしとあなた	齊藤 珠樹	静岡市立清水袖師小学校 6 年	静岡県	
	中学生	迷宮シティー	関 稜	中野市立南宮中学校 1 年	長野県	
	高校生	めぐりめぐる文	桐生 莉緒	東京都立日比谷高等学校 1 年	東京都	
読書 感想文	小学生	ヒートアイランドのまよい虫	鈴木 陽	新座市立池田小学校 3 年	埼玉県	
	中学生	『人間失格』を読んで	岩本 春那	学習院女子中等科 3 年	東京都	
	高校生	大人への道	田中 梨咲子	函嶺白百合学園高等学校 3 年	神奈川県	
作文/ 小論文	小学生	母のふるさと	渡邊 琉聖	いわき市立夏井小学校 6 年	福島県	★
	中学生	伝えたい、自分の言葉	佐藤 真子	筑波大学附属中学校 1 年	東京都	
	高校生	若者の働く意識を考える	山田 理香子	広島なぎさ高等学校 2 年	広島県	

写真	小学生	汚れてゆく沖縄の海	平山 さら	沖縄アミークスインターナショナル 小学校 5 年	沖縄県	
	中学生	カイツブリの新巣材住居	永井 佑季	帝塚山学院中学校 3 年	大阪府	
	高校生	霞たなびくプランテーションー1 台のトラ ックが向かう先は……	田淵 麻紘	海城高等学校 2 年	東京都	★
ポスター /デザイン	小学生	わたしたちはポイ捨てはしません	西岡 希莉	神戸市立渦が森小学校 2 年	兵庫県	★
	中学生	この海、住みづらくなったなあ	林 まりあ	鎌ヶ谷市立第四中学校 2 年	千葉県	
	高校生	海をよごさないで	池本 紗那	岡山県立高梁城南高等学校 1 年	岡山県	

## ■ コンクールの概要

名 称	第 61 回 全国学芸サイエンスコンクール		
主催/後援	株式会社 旺文社 / 内閣府、文部科学省、環境省		
対 象	全国の小学生・中学生・高校生(海外の日本人学校在籍者も含む)		
応募締切	2017 年 9 月 27 日(水)		
部 門	サイエンス分野	理科自由研究(小・中)・自然科学研究(高) 社会科自由研究(小・中)・人文社会科学研究(高)	
	アート分野	絵画(小・中・高)・書道(小・中・高)	
	文芸Ⅰ分野	小説(中・高)・詩(小・中・高)	
	文芸Ⅱ分野	読書感想文(小・中・高)・作文/小論文(小・中・高)	
	環境分野	写真(小・中・高)・ポスター/デザイン(小・中・高)	
今後の 主な予定	2018 年 2 月中旬:「第 61 回金賞作品集」刊行 3 月 9 日(金): 表彰式・受賞パーティー実施(会場:ホテルオークラ東京)		

### 【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社旺文社 全国学芸サイエンスコンクール事務局 担当:阿部  
TEL:03-3266-8002 FAX:03-3266-6849 E-mail:gakkon@obunsha.co.jp