

# 平成28年度 第67回 秋田県統計グラフコンクール募集要領

- 1 目的 統計に関する知識を広め、統計の表現技術を高めるため、統計グラフ作品を募集します。
- 2 主催 秋田県
- 3 後援 秋田県教育委員会、秋田市教育委員会、秋田県教育研究会情報統計教育部会、秋田県高等学校教育研究会統計教育部会
- 4 対象 秋田県内に在住または在学している方

## 5 応募資格

第1部	小学校1、2年生
第2部	小学校3、4年生
第3部	小学校5、6年生
第4部	中学生
第5部	高校生以上、一般
パソコン統計グラフの部	小学生以上、一般

特別支援学校の場合は、それぞれ「小学部」「中学部」「高等部」と読みかえてください  
 グラフ部分をパソコンで作成したものは、パソコン統計グラフの部として応募してください。

## 6 課題

自由 小学校4年生以下の児童の応募については、自分で観察または調査した結果をグラフにした作品とします。

## 7 規格等

### (1)規格

仕上げ寸法 72.8cm × 51.5cm (B2判)

用紙は貼り合わせてB2判としても可

### (2)紙質・色彩 自由

板張り・パネル仕上げ、表面のセロハンカバーは不可

### (3)応募数 制限なし

2枚以上にわたる「シリーズもの」ものは不可

### (4)合作の場合は 1作品5人以内とします。

## 8 応募上の注意

- (1)作品は、自分で創作したものに限りません。
- (2)応募者以外の者が作成したイラストや写真等(第三者の著作物)は、利用許諾の有無にかかわらず使用を禁止します。
- (3)自分で観察や調査をした場合は、作品上に観察や調査の方法を明記し、その記録を別紙として付けてください。

(4)外から資料を得た場合は、作品上にその資料の出所・時点を明記するとともに、統計表などを別紙として付けてください。

### (5)指導者・保護者のかたへ

- ・資料の選択や取扱方法についての示唆、助言は差し支えありませんが、表現(グラフ)は児童・生徒の自主性を尊重し、技法的に介入しないでください。
- ・切り紙または折り紙をのり付けした作品、絵の具やポスターカラーを厚く塗り重ねた作品などについては、はがれ落ちることがないように十分に指導、点検をしてください。

## 9 応募方法

(1)送り先 秋田県企画振興部調査統計課

(2)締切日 平成28年9月9日(金) 消印有効  
 持参または郵送等(宅配便を含む)

### (3)添付書類

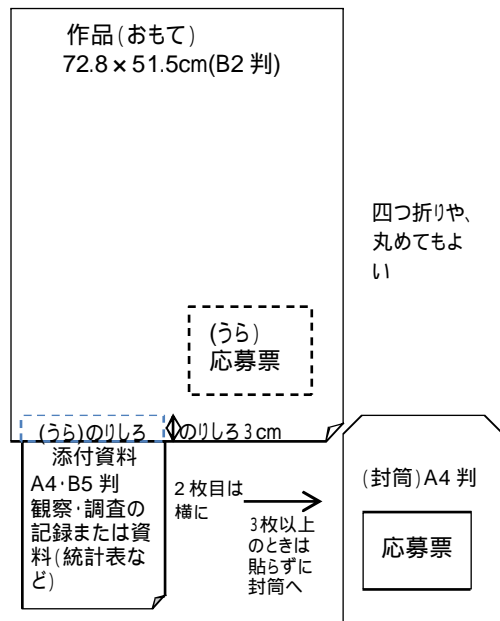
- ア 「応募票」(様式1)を作品裏面に貼り付けてください。  
 前回の様式または同じ内容の任意の様式を使用してもさしつかえありません。美の国秋田ネットの電子申請「秋田県統計グラフコンクール応募票」でも作成できます。
- イ A4判またはB5判用紙を用いて、8(3)の観察・調査の記録または8(4)の資料(統計表など)を添付して下さい。

1,2枚の場合は作品の裏面下部にのりしろ3cmで貼ってください。3枚以上になるときは貼らずに、A4判の封筒に入れて、封筒にも応募票を貼ってください。

### ウ 学校でまとめて送る場合は、「応募目録」(様式2)を電子メールで調査統計課に送信願います。

様式は、美の国秋田ネット <http://www.pref.akita.lg.jp/> からダウンロードできます。

### 【応募票と記録・資料の貼り方】



## 10 作品の審査

### (1) 審査基準

ア 共通 基準	誤りはな いか	目盛り、単位の取り方、 文字・数字、 脱字、記入漏れ、 資料数値等とグラフの一致、 表題とグラフの内容の一致
	書き落と しはないか	資料の出所・時点、観察・調査の 方法
	的確か	見出し(主題)の表現、配色
イ 各部 別 基準	第1部・ 第2部	子どもらしい身近な課題をとら えて、ふさわしい観察・調査をし、 グラフに表しているか。
	第3部～ 第5部、 パソコン統 計グラフの 部	・統計データを正しく理解し、グ ラフ化することによってデータ の持つ事象が理解されやすくな るよう、工夫されているか。 ・訴えたい主題が的確にグラフに 表れているか。 また、主題は斬新で興味を喚起 するものであるか。 ・パソコン統計グラフの部では、 パソコンの機能を十分に活用し ているか。 また、必要により、手書き、彩色 により見る人楽しく、興味を持た れるように創意工夫されているか。

### (2) 審査方法

主催者は審査会(9月)を開催し、入賞作品を決定します。入賞作品の中から、公益財団法人統計情報研究開発センター及び総務省の主催する第64回統計グラフ全国コンクール(「全国コンクール」)の中央審査に出品する作品も選出します。

(3) 審査員は、主催者が学識経験者及び行政機関の職員等に委嘱します。

### 11 入賞作品の発表

入賞作品は9月下旬に県 Web サイトで発表します。作品のテーマ、制作者氏名、市町村名(在学者は学校名及び学年)を公表します。

なお、入賞者は学校長または本人に通知します。

### 12 表彰

各部の特選及び入選は、秋田県統計功労者表彰式(11月予定)で表彰します。

### 13 入賞区分及び賞

- (1)特選 各部 1 作品以内(賞状及び副賞を贈呈)
  - (2)入選 各部 2 作品以内(賞状及び副賞を贈呈)
  - (3)佳作 各部 2 作品以内(記念品を贈呈)
  - (4)努力賞 若干の作品(記念品を贈呈)
  - (5)その他の応募者全員に対して記念品を贈呈します。
- (1)～(4)までを入賞とします。

### 14 全国コンクール中央審査への出品

- (1)出品にあたっては、全国コンクール募集要領別添2の個人情報取扱同意書の添付を求めます。
- (2)出品作品の発表、表彰、賞、返却、著作権その他については、全国コンクール募集要領によります。

### 15 その他

#### (1) 作品の掲載等

	特選 入選	佳作	努力 賞	その他
県 Web サイトへの掲載 (9月下旬)				
展示会への展示 (10～11月予定)			1	1
表彰式会場での展示 (11月予定)				
作品集の発行 (11月予定)			2	2

1 努力賞・その他の応募作品の展示を希望する場合は、応募票に記入してください。

2 努力賞は作品のテーマ、制作者の氏名、市町村名(在学者は学校名及び学年)、その他の応募作品はテーマを掲載します。

(2) 特選・入選・佳作作品の著作権は秋田県に帰属します。また、統計の普及啓発目的のため、印刷物や Web サイトなどで使用する場合があります。

(3) 応募作品は審査のため複製する場合があります。また、作品及び応募票の内容は個人を特定しない形で統計資料として公表する場合があります。

(4) 応募作品は裏面に審査等のための書類を貼り付けることがあります。

また 14(2)の作品を除き、年度末まで返却します。

#### 送り先・問い合わせ先

秋田県企画振興部調査統計課 調整・統計管理班

住所：〒010-8570 秋田市山王4-1-1

電話番号：018-860-1251

FAX：018-860-1252

E-mail：toukeika@pref.akita.lg.jp

(様式1)

### 第67回秋田県統計グラフコンクール応募票

部 門 (印をつけてください)	第1部・第2部・第3部・第4部・第5部・パソコン統計グラフの部
作 品 テ ー マ (表題をそのまま書いてください)	

氏 名	ふりがな	学 校 名 「一般」は住所	学 年 「一般」は不要

連 絡 先 学校でとりまとめる場合は 不要です。	〒  電話 ( )
--------------------------------	-----------------

あてはまる場合は、印を付けてください。

- 他人の作ったイラスト、写真などを使っていない。
- (特選・入選・佳作以外で) 作品を展示したい。
- 学校を通して連絡してもよい。(在学者のみ)

記入いただいた個人情報は統計グラフコンクール以外の目的では一切使用しません。

