

令和7年度「少年の主張長野県大会～わたしの主張～」募集要項

1 趣 旨

令和7年度「少年の主張長野県大会」実施要綱に則り、原稿募集に関して必要な事項を定める。

2 発表内容

下記のような内容で、心からの思い、考えたことや感銘を受けたことなどを、少年らしい自由でユニークに、飾り気のない言葉でまとめたもの。

- (1) 社会や世界に向けての意見、未来への希望や提案など。
- (2) 家庭、学校生活、社会（地域活動）及び身の回りや友達との関わりなど。
- (3) テレビや新聞などで報道されている少年の問題行動、大人や社会の様々な出来事に対する意見や感想、提言など。

3 応募資格

令和7年度に長野県内に在住する中学生及びそれに相応する学籍又は年齢にある者。
国籍は問わないが、日本語で発表できること。

4 応募原稿

(1) 応募原稿について

- ア 400字詰め原稿用紙（A4版、縦書き）4枚程度
- イ 本人直筆（手書き）とする
ただし、障害等によりやむを得ない場合はパソコン・ワープロ可
- ウ 5分程度で発表できる内容とし、県大会において5分30秒を超えた場合は減点対象となる
- エ 原稿用紙にはHBより濃い鉛筆ではっきりと記入
- オ 提出後、原稿の加筆及び修正は認めない

(2) 原稿の書き出しについて

作文の原稿用紙への記入は、右記入例のとおりとする。

- 1行目に、発表タイトル
- 2行目に、長野県・学校名・学年
- 3行目に、発表者の氏名
- 4行目から本文

原稿用紙記入例

4 行 目	3 行 目	2 行 目	1 行 目
〈		長野県	タイトル
本文		長野市立松本中学校	
〉		長野	
		太郎	三年

5 応募方法（各中学校）

(1) 応募の流れ

- ア 応募者は、在籍する中学校が指定する日までに当該中学校へ原稿を提出する。
- イ 中学校長は、学校内の応募作品から学校代表作品（2点以内）を選び、次の「応募締切・提出先」のとおり提出する。提出の際は、「応募票（様式1）」に応募作品のコピーを添付すること。
なお、原稿の原本は応募後も各中学校で保管し、県大会当日、出場者に持参させること。
- ウ 学校代表作品は、「少年の主張長野県大会」及び「少年の主張全国大会」における作品発表や、大会後に作成する作品集等において、作文、氏名、学校名、学年、顔写真の公表・掲載、YouTubeによる配信に同意する生徒の作品とし、生徒本人にその旨の了解を得た上で提出すること。

(2) 応募締切・提出先

ア 応募締切

令和7年8月26日（火）まで

イ 提出先

各中学校は、学校所在地を管轄する地域事務局長へ提出する。

学校所在地	担 当	提出先住所
佐久地域	佐久地域振興局 総務管理課 県民生活担当	〒385-8533 佐久市跡部 65-1
上田地域	上田地域振興局 総務管理課 県民生活担当	〒386-8555 上田市材木町 1-2-6
諏訪地域	諏訪地域振興局 総務管理課 県民生活担当	〒392-8601 諏訪市上川 1-1644-10
上伊那地域	上伊那地域振興局 総務管理課 県民生活担当	〒396-8666 伊那市荒井 3497
南信州地域	南信州地域振興局 総務管理課 県民生活担当	〒395-0034 飯田市追手町 2-678
木曾地域	木曾地域振興局 総務管理・環境課 県民生活担当	〒397-8550 木曾郡木曾町福島 2757-1
松本地域	松本地域振興局 総務管理課 県民生活担当	〒390-0852 松本市大字島立 1020
北アルプス地域	北アルプス地域振興局 総務管理・環境課 県民生活担当	〒398-8602 大町市大町 1058-2
長野地域	長野地域振興局 総務管理課 県民生活担当	〒380-0836 長野市南長野南県町 686-1
北信地域	北信地域振興局 総務管理課 県民生活担当	〒383-8515 中野市壁田 955

6 地区推薦（地域事務局）

- (1) 地域事務局長は、管内の応募者について書類選考等による選考を実施し、発表候補者を決定する。
- (2) 地域事務局長は、発表候補者を「発表者推薦書（様式2）」により、長野県将来世代応援県民会議事務局長へ提出する。また、実施結果を「実施結果報告書（様式3）」により報告する。
- (3) 各地域事務局の被推薦者数は1人
- (4) 推薦期限 令和7年9月5日（金）まで

7 留意点

- (1) 作品は、未発表かつ自作のものに限る。（作品執筆時には、生成AIを利用しないこと。）
- (2) 商業的な固有名詞や、個人名の使用は極力避ける。
ア 商業的な固有名詞（悪い例：長野県にある〇〇旅館 良い例：長野県にある旅館）
イ 個人名や特定の個人についての言及が避けられない場合は、事前に本人から了解を得ること。