

平成 29 年度 第 7 回 (54 回) チャレンジ記録会茅野(17170750) 開催要項

- 1 主催 茅野市陸上競技協会
- 2 共催 特定非営利活動法人茅野市体育協会
- 3 後援 茅野市、茅野市教育委員会
- 4 主管 茅野市陸上競技協会
- 5 期日 平成 29 年 8 月 27 日 (日) 競技開始予定時間：10 時 00 分
- 6 場所 茅野市運動公園陸上競技場 (競技場コート 173100)
- 7 種目

クラス	種目
中学男子	棒 高 跳
男子(高校・一般)	
中学女子	
女子(高校・一般)	
小学生 男女	
マスターズ 男女	

- 8 競技規則 2017 年度日本陸上競技連盟競技規則並びに本大会要項による。
- 9 参加資格 2017 年度日本陸上競技連盟登録者(高体連、中体連登録者を含む)及び小学生。
ただし、長野県外登録者はオープン参加とする。
- 10 参加制限 参加種目数の制限は設けません。無理のないように申込みをしてください。
- 11 参加料 一般・高校生・中学生 = 1 種目 500 円 小学生 300 円
- 12 申込締切 エントリーファイル：平成 29 年 8 月 24 日 (木) 23 時 59 分 必着 厳守
参加料納入期限：平成 29 年 8 月 25 日 (金)
- 13 申込方法
 - (1) エントリーファイルについて
エントリー用ファイルを長野陸協ホームページからダウンロードし、エントリーデータを作成後、同ホームページ[エントリーセンター]から送信してください。
① エントリーファイル作成の注意事項
◎ 中学生は平成 29 年度中体連登録ナンバー、高校生は平成 29 年度高体連登録ナンバーを記入してください。一般、クラブ登録者の中・高生はこちらで振り分けますので未記入でお願いします。

◎ プログラム編成の都合上、自己記録または目標記録は必ず記入してください。
◎ エントリーファイルのファイル名「○○○_entryfile」の「entryfile」の箇所を団体名にしてください。
◎ エントリーセンターからの返信メールが届かない場合、そのエントリーは保証されません。返信が確認できない場合及びファイル入手・送信が困難な場合はご連絡ください。
◎ 当日エントリー及び締切日を過ぎての追加エントリー及び訂正エントリーは受け付けませんので、締切日までのエントリーセンターへメール送信してください。
 - (2) 参加料の納入について
参加料の納入は郵便振替とします。振込み名義はエントリーファイル団体名および責任者名と必ず同じにしてください。入金確認をもって正式なエントリーとなります。手数料は申込者にご負担ください。

【ゆうちょ銀行】 記号：11100 番号：8880151
口座名義：茅野市陸上競技協会（チノシリクジョウキョウギキョウカイ）

【他行からの振込】 店名：一 一 八（読み イチイチハチ） 店番：118
預金種目：普通貯金 口座番号：0888015

参加料は、如何なる理由があっても返金はしませんので、ご承知の上エントリーしてください。

14 個人情報取り扱いについて

取得した個人情報は、プログラム編成及び作成、記録発表及び公式ホームページ公表、その他競技運営に事項に利用します。

15 その他連絡および注意事項

記録会運営上、特にお願いしたいこと

競技進行を円滑にし、選手が競技で成果を挙げやすい環境を整えるためのお願いです。

複数人数エントリーの参加各チーム（中・高校・クラブ）からは、可能な限り1名以上の競技補助役員のご協力をお願いします。顧問・コーチ以外の方（保護者の方など）でも構いません。

※エントリーファイルに記載欄がありますので、該当者の氏名を記入してください。

- ・参加者の所属は、平成29年度日本陸上競技連盟登録の所属とします。
- ・競技中に発生した傷病、疾病については、主催者側では一切責任は負いませんので、各人でスポーツ保険等加入の上参加ください。
- ・参加の中学・高校の生徒さんには、補助役員のご協力をお願いする場合があります。
- ・全天候舗装です。スパイクを使用する際は9ミリ以下の平行ピンを使用してください。
- ・召集は、棒高跳60分前までにピットで行います。
- ・競技日程及びプログラム等は、数日前に長野陸協ホームページに掲載します。またプログラムの販売はありません。

長野陸協ホームページ URL <http://nagano-rk.com/>

問い合わせ先 茅野市陸上競技協会

競技会・エントリー全般	競技部	小平 昌紀	090-1120-0034
		Mail : kodaira.masaki@city.chino.lg.jp	
参加料その他	理事長	田中 米人	090-2662-8294