

報道機関各位

第26回目白ロードレース参加者募集

姉妹友好都市である東京都豊島区にて第26回目白ロードレースが開催されます。姉妹友好都市である箕輪町民であればどなたでも参加できます。ぜひご応募お待ちしております。

日時

令和5年3月12日（日） 午前8時から12時まで

会場

学習院キャンパス周辺

※受付は豊島区立千登世橋中学校

大会概要

別紙のとおり

応募にあたって

- 箕輪町民の方であればだれでも応募できます。
- 募集人数は、20名です。応募多数の場合は抽選とさせていただきます。
- 募集期間：2023年1月23日（月）まで
- 箕輪町役場にて取りまとめて応募しますので、イベントチラシに記載のあるRUNNET経由でのお申込はしないでください。
- 参加費については、町負担となるため無料です。
※参加費以外の費用は実費となります。
- 当日は現地集合、現地解散となります。
集合場所は、受付の豊島区立千登世橋中学校。
詳細については、代表者の方に個別でご連絡します。
応募は右記フォームより

<https://logofom.jp/f/7dpf6>添付資料 有 無

みのわの魅力発信室 広報・交流推進係
(課長) 山口 弘司 (担当) 横内 裕汰
電話：0265-79-3152 (内線) 1162
FAX：0265-79-0230
E-mail：miryoku@town.minowa.lg.jp



第26回

目白ロードレース

MEJIRO ROAD RACE

2023.3.12 日

MARCH.12.2023

目白ロードレース 大会概要

- 〈会場〉 学習院キャンパス周辺
※受付は豊島区立千登世橋中学校
- 〈開催時間〉 午前8:00~12:00
- 〈定員〉 1,000名(先着順)
- 〈参加資格〉 豊島区在住・在勤・通学、および近隣の小学生以上で健康な方
※詳細は以下をご確認ください

〈競技種目及び当日のスタート時間〉

※親子レースの種目コードは、お子様が女子の場合は①、男子の場合は②となります。

種目コード	競技種目	距離	スタート時間
※①	親子レース(小学1~3年生[女子]とその親のペア)	1.3km	9:30
※②	親子レース(小学1~3年生[男子]とその親のペア)	1.3km	9:30
③	小学4~6年生 女子	1.3km	9:45
④	小学4~6年生 男子	1.3km	9:45
⑤	中学生 女子	2km	10:00
⑤	中学生(団体戦) 女子		
⑥	中学生 男子	2km	10:00
⑥	中学生(団体戦) 男子		
⑦	高校生~30歳未満 女子	5.2km	10:20
⑧	30歳~40歳未満 女子	5.2km	10:20
⑨	高校生~30歳未満 男子	5.2km	10:20
⑩	30歳~40歳未満 男子	5.2km	10:30
⑪	40歳~50歳未満 女子	5.2km	11:00
⑫	50歳以上 女子	5.2km	11:00
⑬	40歳~50歳未満 男子	5.2km	11:00
⑭	50歳~60歳未満 男子	5.2km	11:00
⑮	60歳以上 男子	5.2km	11:00

年齢は大会当日の満年齢とします。

※受付はスタート時間の30分前厳守でお願いします。

受付時間：AM8:00~、開会式：AM8:30~

〈参加費〉 小・中学生一名につき1,500円
親子レース一組につき2,000円
高校生以上の部一名につき3,500円

※傷害保険は、大会実行委員会にて加入

中学生団体戦は上記参加費のみでエントリー可能です。

障がい者の方もご参加いただけます。

(エントリー方法は裏面をご参照ください)

〈コース〉 豊島区立千登世橋中学校グランド → 学習院南門 → 学習院正門 → 目白通り → 学習院西門 → デサント → 切手の博物館 → 学習院下通り → 学習院南門 → 豊島区立千登世橋中学校グランド (周回コース)
※親子レース、小学4~6年生は別途 短縮コース

〈表彰〉 ○各部の1位~6位に賞状、1位~3位に賞品(全員に参加賞)
○中学生団体戦：各部の1位~3位に賞状、賞品

〈申込開始〉 2022年12月13日(火)

〈申込締切〉 2023年1月31日(火)

〈申込方法〉 RUNNET (インターネットorスマートフォン)
<http://runnet.jp/>をご利用ください。
※今回より郵便局での申込みは行ないません。



〈大会に関するお問い合わせ先〉

目白ロードレース実行委員会事務局

[(株)デサント内] ☎03-5979-6006 (9:00~17:00)

主催 目白ロードレース実行委員会
主管 豊島区陸上競技協会
後援 豊島区、豊島区教育委員会、

特定非営利活動法人豊島区体育協会、学校法人学習院、目白駅美化同好会、第4・5・6地区青少年育成委員会、第5地区区政連絡会、豊島区スポーツ推進委員協議会、公益社団法人豊島法人会、一般社団法人豊島青色申告会、一般社団法人豊島区観光協会、東京商工会議所豊島支部、JR目白駅、豊島ケーブルネットワーク(株)、(株)豊島新聞社

特別協賛 株式会社 デサント

協力 株式会社 アールビーズ、豊島消防団

《注 意 事 項》

- ◆大会当日のお申込の受付はいたしません。
- ◆ゼッケンは主催者で用意し、当日受付で交付いたします。
- ◆参加通知書は2月25日頃ご送付いたします。
- ◆参加者は当日健康保険証をご持参ください。
- ◆会場内(千登世橋中学校・学習院)には、選手以外は入場できません。なお、小学生に限り保護者1名入場可。
- ◆参加者は事前に健康診断を受け、十分な練習をして体調を整えておいてください。
- ◆感染症予防対策として、当日受付にて検温・体調確認を行います。発熱や体調不良があった場合は大会に参加いただけません。
- ◆会場及び周辺には、駐車場がないため、お車はご遠慮ください。
- ◆記録はランナーズチップシステムを使用いたします。
- ◆入賞賞品及び参加賞の郵送はいたしません。

申込規約 大会申し込みの際に、参加者は下記の申込規約に同意の上、必要事項をご記入ください。

- 自己都合による申込後の種目変更、キャンセルはできません。また、過剰入金・重複入金の返金はいたしません。
- 地震・風水害・降雪・事件・事故等による開催縮小・中止、参加料返金の有無・額等についてはその都度主催者が判断し、決定します。
- 私は、心疾患・疾病等なく、健康に留意し、十分なトレーニングをして大会に臨みます。傷病、事故、紛失等に対し、自己の責任において大会に参加します。
- 私は、大会開催中に主催者より競技続行に支障があると判断された場合、主催者の競技中止の指示に直ちに従います。また、その他、主催者の安全管理・大会運営上の指示に従います。
- 私は、大会開催中に傷病が発生した場合、応急手当を受けることに異議ありません。その方法、経過等について、主催者の責任を問いません。
- 私は、大会開催中の事故、紛失、傷病等に関し、主催者の責任を免除し、損害賠償等の請求を行いません。
- 大会開催中の事故・傷病への補償は大会側が加入した保険の範囲内であることを了承します。
- 私の家族・親族、保護者(参加者が未成年の場合)、またはチームメンバー(代表者エントリーの場合)は、本大会への参加を承諾しています。
- 年齢・性別等の虚偽申告、申込者本人以外の出場(代理出走)はいたしません。それらが発覚した場合、出場・表彰の取り消し、次回以降の資格はく奪等、主催者の決定に従います。また、主催者が虚偽申告・代理出走者に対する救護・返金等一切の責任を負わないことを了承します。
- 大会の映像・写真・記事・記録等(において氏名・年齢・性別・記録・肖像等の個人情報)が新聞・テレビ・雑誌・インターネット・パンフレット等に報道・掲載・利用されることを承諾します。また、その掲載権・使用権は主催者に属します。
- 大会申込者の個人情報の取り扱いは、別途記載する主催者の規約に則ります。
- 上記の申込規約の他、主催者が別途定める大会規約に則ります(齟齬がある場合は大会規約を優先します)。

【個人情報の取り扱いについて】主催者は、個人情報の重要性を認識し、個人情報の保護に関する法律及び関連法令等を厳守し、主催者の個人情報保護方針に基づき、個人情報を取り扱います。大会参加者へのサービス向上を目的とし、氏名、住所等の個人情報を参加案内、記録通知、関連情報の通知、大会協賛・協力・関係各団体からのサービス提供、及びこれに関する情報の案内、記録発表(ランキング等)に利用いたします。また、主催者や株式会社アールピーズもしくは委託先からの申込内容に関する確認連絡をさせていただくことがあります。

■中学生団体戦のエントリーについて

- 参加資格：種目コード⑤もしくは⑥にエントリーした方。
3～5名で1チーム。
※男女混合チームは男子の部となります。
- 申込方法：RUNNETより「団体戦申込書」をダウンロードし、必要事項を記入のうえFAXないし郵送。
〒171-8580 東京都豊島区目白1-4-8
(株)デサント内 目白ロードレース実行委員会事務局
FAX: 03-5979-6076
- 順位：各チーム上位3名の合計タイムで決定します。

■障がい者のエントリーについて

- 参加者の年齢に応じた種目へのエントリーが可能です。
- 競技は一般の方と一緒にを行います。
- 視覚障がい等で単独走行が困難な方は伴走者を1人つけることができます。事前にお申し出ください。
- コース特性により、車椅子での参加はできません。

《交 通 案 内》

