

第 12 回地域スポーツクラブ交流大運動会

実施報告書



東京都広域スポーツセンター
(公益財団法人東京都スポーツ文化事業団)

第 12 回地域スポーツクラブ交流大運動会 報告

本運動会は、地域スポーツクラブのクラブ会員同士の交流を深めることを目的に平成 22 年度より実施しています。12 回目となる今回は、荒川総合スポーツセンター小体育館で開催しました。事前申込の参加者を中心にクラブ混成とし、チッキー（青）組、クラちゃん（紅）組に分かれて実施しました。プログラムは、これまでの人気種目に新種目チキクラ鬼ごっこを加えた全 8 種目。当日は、59 名の参加者に集まっていただき、大盛況のうちに終えることができました。

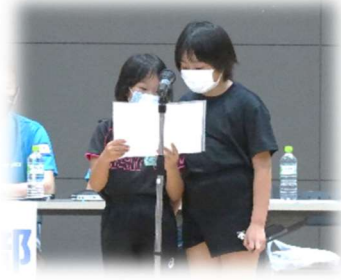
記

1. 日 時 令和 4 年 9 月 24 日（土） 13 時から 16 時まで
2. 会 場 荒川総合スポーツセンター小体育館
3. 主 催 東京都広域スポーツセンター
（公益財団法人東京都スポーツ文化事業団）
4. 協 賛 コカ・コーラボトラーズジャパン株式会社
5. 運営協力 第 12 回地域スポーツクラブ交流大運動会企画運営委員会
6. 参加者 59 名
（運営委員 23 名含む。ただし、センター職員 8 名を除く。）
7. 参加クラブ 3 クラブ（南千住スポーツクラブ／NPO 法人 SSC 谷原アルファ
／府中総合型-f-スポーツクラブ／ ※東京都内の地域スポーツ
クラブ一覧順）
8. プログラム 開会式／①風船運び／②ターゲットボッチャ／③マグロキャッチ
／④チキクラ鬼ごっこ／⑤お宝探し／⑥出た目で勝負／⑦大縄跳
び／⑧大玉送り／閉会式

以上

開会式

松井東京都広域スポーツセンター長、小内企画運営委員長（港区総合型地域スポーツ・文化クラブ六本木）の挨拶、各チームによる自己紹介の後、各チーム代表者の選手宣誓が行われました。続いて、下田委員（NPO 法人 SSC 谷原アルファ）により準備運動を行いました。



① 風船運び

新聞紙の上に載せた風船を2人1組で落とさないようにリレー形式で運びます。出来るだけ早く風船を運ぶため、ペアと息を合わせながらフワフワと動く風船と格闘していました。



② ターゲットボッチャ

ボールを投げたり、転がしたりして、コートのある得点の的を狙います。近くの的で確実に得点を狙う人もいれば、遠くの高得点の的に挑戦する人もいて、各々の持ち味が発揮されていました。



③ マグロキャッチ

ついたての奥から突如降ってくるマグロ？を逃がさないように両手でしっかり捕まえます。ついたてからは、エビやクジラ、サメ…も降ってくるので、油断すると逃がしてしまう大人もいます。大人も子どももマグロを捕まえようと、最後まで真剣な表情で取り組んでいました。



④ チキクラ鬼ごっこ

こちらは企画運営委員会で、考案した新規種目です。

鬼役のチッキーやクラちゃんたちに捕まらないよう、コート奥にあるカラーボールボックスを目指して走ります。自陣までカラーボールを持ち帰り、集めたボールの数が多いチームの勝利です。カラーボールを守ろうと必死に追いかける鬼、鬼に捕まらないよう一生懸命な子どもたち、どちらも楽しそうにプレーし、笑顔が溢れていました。



⑤ お宝探し

お宝の入った宝箱を見つけ、お宝を見つけたらゴールに向かって一直線に走ります。お宝が見つかる子どもも大人も思わずガッツポーズ！最後は皆笑顔が溢れていました。お宝は地元で有名なコッペパンでした。



⑥ 出た目で勝負

後ろ向きに立ってサイコロを投げ、出た目の数字が書かれたコーンを回ってくるリレーです。足の速さより運の強さが大事な競技です。サイコロを投げる瞬間は、みんな息をのんで見守ります。大逆転も可能なので最後まで大盛り上がりでした！



⑦ 大縄跳び

子供の部、大人の部に分かれ連続で何回跳べたかを競い合います。回し手と跳ぶ人が呼吸を合わせることがポイントです。最後は、チッキーとクラちゃんが大縄跳びに挑戦しました。大きな体を揺らして跳びはね、会場を盛り上げてくれました。



⑧大玉送り

キンボールを2人1組で転がし、リレー形式で運びます。大きくて軽いキンボールをコントロールするのは、とても難しそうです。勝負は、最初から最後まで接戦が続き、非常に盛り上がりました。



閉会式

終了後は、整理体操、成績発表、松井東京都広域スポーツセンター長、小内企画運営委員長（港区総合型地域スポーツ・文化クラブ六本木）から閉会の言葉がありました。

そして最後は参加賞のプレゼント！参加者の方々に、チッキー・クラちゃんの可愛いオリジナルグッズがプレゼントされました。



協賛

コカ・コーラボトラーズジャパン株式会社様より、“いろはす”をご提供いただき、参加者の皆様にお配りしました。運動中の熱中症予防や、運動後の疲労回復に大いに貢献いただき、皆様に大変喜んでいただきました。

