



リーダーズ FUKUOKA

福岡県スポーツ少年団
〒812-0852
福岡市博多区東平尾公園2-1-4
アクション福岡内
TEL 092-629-3535
FAX 092-629-3536
編集/福岡県リーダー会

福岡県リーダー研修会に参加してね！ 1月31日(土)・2月1日(日)は社教センターに集合！

令和8年1月31日(土)・2月1日(日)に篠栗町にある社会教育総合センターで、令和7年度福岡県スポーツ少年団リーダー研修会を開催します。

福岡県リーダー会では「レクリエーション実習」の企画・運営に取り組むと共に、単位団のイベントなどで活用できるジンギスカンダンスやジャンボリミッキーダンスで楽しむ「みんなでダンス！」を受け持ちます。

他にも危険予知トレーニング(KYT)やACPも数多く取り入れた楽しいリーダー研修会です。各市町から沢山のリーダー候補者を送り出して欲しいと願っています。



リーダー会が企画するレクリエーション実習は楽しいよ
「大根抜き」はイベント等で取り入れると盛り上がるよ



新聞紙など身近な用具を使ってすぐに楽しめるACPを活用しよう



沢山の運動遊びをマスターしよう

福岡県スポーツ少年団リーダー研修会

日時: 令和8年1月31日(土)・2月1日(日)
12時00分～受付

場所: 福岡県立社会教育総合センター
糟屋郡篠栗町大字金出3350-2
TEL. 092-947-3511
FAX. 092-947-8029

参加者: スポーツ少年団登録団員で
小学5年生～高校3年生

内容: ・講義 スポーツ少年団とは、リーダーとは
スポーツ少年団と国際交流活動
・単位団で使えるレクリエーション実習
・みんなでダンス ジンギスカンダンス
ジャンボリミッキー
・すぐに使えるACP実技講習
・危険予知トレーニング(KYT)

参加料: 小学生 2,250円 中高生 2,350円
(食事代3回分・シーツ代等実費)

申込: 令和7年12月26日までに県スポ少事務局
に申し込んでください

危険予知トレーニング(KYT)を 取り入れよう！

危険予知トレーニング(KYT)は、職場や作業中に潜む危険要因とそれが引き起こす現象を、職場や作業の状況を描いたイラストシートを使い、またグループで話し合い、分かり合いながら危険のポイントや重点実施項目を確認し、行動する前に解決する訓練です。

近年スポーツ少年団活動で取り入れる単位団も増えています。

スポーツ活動や野外活動の現場には、常に危険因子が内在しており、指導者やリーダーを中心にKYTを行っておくと、事故を未然に防ぐこととなります。

福岡県リーダー研修会でも、KYTを取り入れて安全な活動に役立てます。



沖縄の海で何を学んだ 九州ブロックスポーツ少年大会

8月14日(木)～17日(日)にかけて、沖縄県南城市の沖縄県立玉城青少年の家において、九州ブロックスポーツ少年大会が開催されました。

福岡県スポーツ少年団から宇美町と水巻町のリーダー10人を派遣しました。

初日は各班ごとに旗づくりを行い、2日目はスポーツレクリエーションや平和学習で平和の大切さを学びました。

3日目は町に待ったハーリー体験などのマリンスポーツを楽しみました。

キャンドルの集いもとても盛り上がり、参加したリーダー会のメンバーも、夏休み最高の思い出を作ってきました。

参加したリーダーは、ぜひ福岡県リーダー会に入ってほしいと願っています。



奥武島でのハーリー体験



平和記念公園での平和学習



盛り上がったキャンドルの集い

シニアリーダースクールで学んだ事 高校生リーダー1名を派遣

8月6日(水)～9日(土)に、静岡県御殿場市の富士山のふもとにある国立中央青少年交流の家において、令和7年度日本スポーツ少年団シニアリーダースクールが開かれ、福岡県リーダー会から宇美町初心者バドミントンクラブの帖佐亮利(ちょうさ あきみち)君が参加しました。

シニアリーダースクールでは、全国から集まった仲間と共に成長できるプログラムが盛りだくさん用意されており、今回は特に「防災」をテーマにしたプログラムも実施されました。

スポーツ庁の室伏長官と一緒に、災害時に役立つ体の動き(姿勢を低くして速さを競うレース、毛布を担架に見立て障害物を避けて速さを競うレース等)を取り入れながらチーム対抗で楽しみつつ防災を意識する時間となりました。

次代の地域スポーツを担うリーダーたちが、スポーツ少年団による地域づくりへの貢献を考えるきっかけになりました。



5日の夕方御殿場市に到着「長旅お疲れ様」



スポーツ庁の室伏長官も参加した防災活動を取り入れた体験プログラム



リーダー会に入ると国際交流や国内交流に参加するチャンスが巡ってきます。君もリーダー会に入ろう！