

連携(ネットワーク)

SV2004は様々なスポーツ団体・組織と連携し、情報共有や課題の改善に取り組みます。



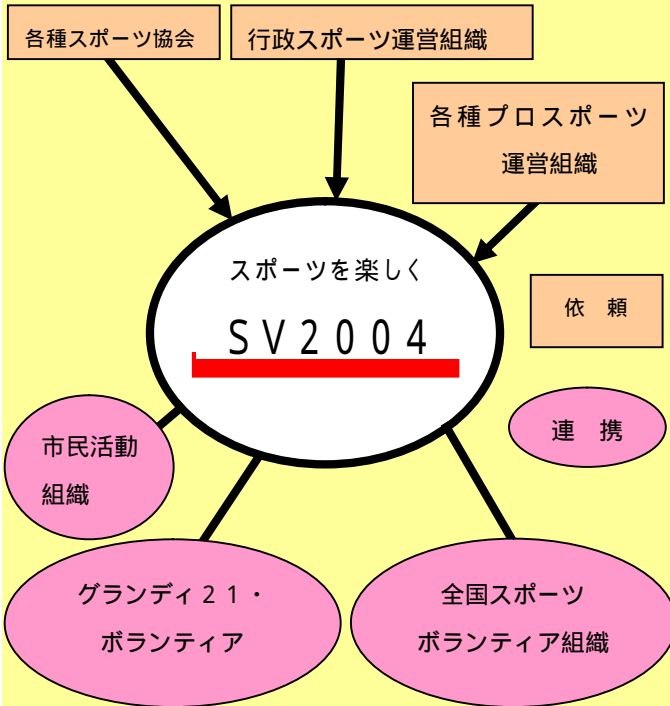
スポーツフリートークフェスタ

毎年開催



ボランティア入門説明会

08年2月・7月開催



仙台89ERS花企画

入会方法

年会費

SV会員・・・年会費1,000円

SV会員は毎月開催される定例会に参加し、企画の提案や他のメンバーの協力のもと自主的な活動を行うことができます。

サポート会員・・・年会費個人2,000円

法人企業10,000円

会員の会費や寄付金などで運営されています。サポート会員は私たちの活動に賛同し、主に資金的助成を目的とする会員です。準会員同様総会での議決権はありません。会費は現金・振込みにてお支払いをお願いいたします。

年会費とは毎年4月1日より翌年3月31日までの1年の会費です。

入会方法 下記連絡先にお名前・住所・電話番号・メールアドレスをご連絡の上、会費の入金をお願いいたします。

振込み

郵便振替口座 18190-25930651 加入者名 SV2004

定例会での入会

ホームページなどでご案内する定例会・SV主催イベントに参加し手続きいただくことも可能です。

SV2004(エスビイ・ニーマルマルヨン)連絡先

〒980-0014

仙台市青葉区一番町4-1-3 市民活動サポートセンター

SV2004 レターケースNo.50

E-mail izumita@dm.mbn.or.jp

URL: <http://www.miyagi-sports.net/sv2004/>



市民スポーツボランティア

SV2004のご案内

幅広いスポーツを
ボランティアなどでサポート
してみたい

写真や文章で
スポーツを記録してみたい

自分の特技や趣味を
スポーツサポート活動で
いかしてみたい

いつも観戦しているけれど
たまには手伝ってみよう

もっとスポーツでまちが
楽しくなっている

スタジアムを
もっと快適にきれいにしたい

全国の共通の目的を持つ
人々と交流してみたい



2009年4月作成

SV2004の誕生

2001年の宮城国体・2002年のワールドカップ宮城大会、更に様々な種目のサポートを通じて生まれた「スポーツ」を楽しく支えようという人々、そんな市民の有志が集まり、幅広いスポーツをボランティアとしてサポートするだけでなく、自ら交流や企画の場を作ることや、観戦し自分たちが活動する場所の環境をきれいにすることを目的として、SV2004は誕生しました。

役割(ミッション)

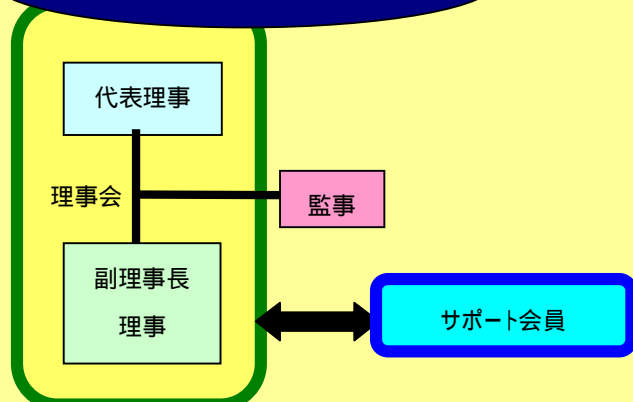
スポーツをより楽しくコーディネートし、ネットワークを通じて環境改善に取り組むことでスポーツの振興と、スポーツに関わる人々の社会的認知を高めることに貢献します。



活動(アクション)

- スポーツボランティア全般コーディネート活動
- スポーツ及びボランティアセミナー活動
- スポーツボランティア関連調査・企画・提案活動
- スポーツボランティア情報発信活動
- スポーツボランティア・ネットワーク作りと交流活動
- スポーツ環境改善活動

組織(オーガニゼーション)



総会・定例会 / SV2004会員

担当(ファンクション)

SV2004はSV会員が役割を分担し活動しています



2004年から2008年までの間にふたつのプロスポーツチームのボランティア組織の立ち上げに参加したほか、世界バスケットボール選手権大会、サッカーやソフトボール女子の代表選をサポートしてきました。



約50年ぶり誕生したプロ野球の東北楽天ゴールデンイーグルス、そしてプロバスケットボールの仙台89ERSのボランティア活動をサポートしています



上 / 泉ヶ岳アウトドアフェスティバル
 右上 / サッカー日本代表戦
 右下 / バスケットボール世界選手権大会



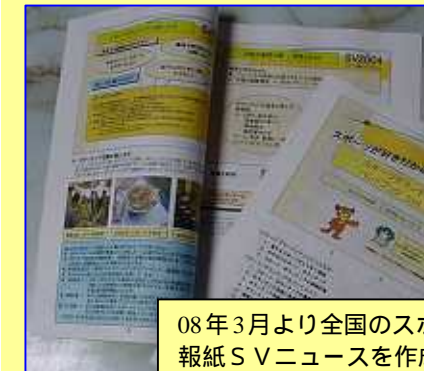
研修活動

ボランティアが楽しく活動出来るよう、基本的なものからリーダー向けまで様々な研修・講演会などを開催するとともに、ボランティアへの情報発信を行っています。



08年救命セミナー

楽天島田社長と盛アナウンサーのトーク



スポーツボランティアハンドブック
 05年度の研修内容をまとめたものです。主な業務やルール、マナーなどすぐに役立つ知識が満載です。

08年3月より全国のスポーツボランティアの情報紙SVニュースを作成(HPに掲載)

交流活動

会員同士はもちろん、全国の仲間との交流の場を定期的に作っています。種目やサポートするチームが違っていても気持ちはひとつです。全国に仲間を作りませんか。



左上 / 東北スポーツボランティアサミット・右上 / 楽天ボラ芋煮会