

Discovery



株式会社日吉 vol. 32
Spring 2026

info@hiyoshi-es.co.jp

www.hiyoshi-es.co.jp



仕事と競技を両立するアスリート社員

本社：〒523-8555 滋賀県近江八幡市北之庄町908 TEL(0748)32-5111(代) FAX(0748)32-3339 / 東京支店 / 横浜支店 / 中部支店 / 大阪支店

アスリート特集



仕事と競技を両立 共存共栄を目指すアスリート社員

2025年度に初めてアスリート社員を3名採用しました。さらに、今年度も新たに2名のアスリート社員を迎え入れました。当社としては、競技活動を支えながら、長期的なキャリア形成と同時に、滋賀県におけるスポーツ振興を積極的に支援し、地域社会への貢献と企業の活性化につなげてまいります。

主な試合実績

山田 隼人 選手 (所属：日吉陸上部 やり投げ)

- ・セイコーゴールデングランプリ陸上2026東京出場
- ・Athleticsチャレンジ滋賀 第1回大会優勝
- ・日本グランプリシリーズ広島大会 第60回織田幹雄記念国際陸上競技大会4位
- ・第74回兵庫リレーカーニバル3位

横山 大空 選手 (所属：日吉陸上部 200m)

- ・第70回関西実業団陸上競技選手権大会4位
- ・滋賀陸上競技協会記録会1位

犬山 咲人 選手 (所属：社会人バスケットボールチーム「LAKE BLUE」)

- ・高松宮記念杯 第8回全日本社会人バスケットボールプレミアムチャンピオンシップ出場
- ・第79回国民スポーツ大会出場

立石 天馬 選手 (所属：社会人バスケットボールチーム「LAKE BLUE」)

- ・高松宮記念杯 第8回全日本社会人バスケットボールプレミアムチャンピオンシップ出場



関西スポーツ応援企業 健康経営賞を受賞 2026.01.22

当社は関西広域連合が主催する第7回「関西スポーツ応援企業表彰」において、アスリートの雇用・支援および社員の健康活動促進の取り組みが評価され、健康経営賞を受賞いたしました。

主な取り組み

- ・アスリート社員の採用および競技活動の積極的支援
- ・健康経営支援サービス付き自動販売機の導入
- ・社内ヨガ教室および健康に関する社内セミナーの開催
- ・地元のバスケットボールチーム「LAKE BLUE」への支援および地域のスポーツ大会への継続的な協賛による地域社会への貢献



海外事業



インド総領事ら来訪 2025.12.01

在大阪・神戸インド総領事館のチャンドル・アッパル総領事とパンカジ・ガルグ副領事が当社に来社されました。滋賀県で積極的にインド市場に進出している企業として、訪問先に当社が選ばれました。滞在は短時間でしたが、日吉側から「これからの人づくりの重要性」についても強調し、インドの活動や今後の展望について意見交換を行いました。今回の交流を機に、引き続き両国の連携を深めていきたいと考えます。





表彰および宣言・取り組み

健康経営優良法人2026 ブライツ500に認定!

2026.04

経済産業省が制度設計を行う「健康経営優良法人2026（中小規模法人部門）」に7年連続で認定されました。さらに、今年度は中小規模法人部門19,796法人の上位500位に贈られる「ブライツ500」にも選出されました。



浄化槽業界発展への貢献を 称えられ表彰

2026.05.26

施設管理部 課長の戸田隆浩社員が浄化槽関連業界の発展に多大なる貢献およびその功績を称えられ、(公社) 滋賀県生活環境事業協会より表彰されました。



滋賀県技能競技大会にて 表彰

2025.11.26

分析検査部の奈良 彩華社員が滋賀県技能競技大会の二級化学分析作業において成績優秀者として滋賀県職業能力開発協会会長表彰を受賞しました。



「パートナーシップ構築宣言」を公表

2026.04.29

当社は、内閣府等が推進する「未来を拓くパートナーシップ構築推進会議」の趣旨に賛同し、「パートナーシップ構築宣言」を登録・公表しました。今後もサプライチェーン全体の共存共栄と連携を目指し、また望ましい取引慣行を遵守し、取引先の皆さまと良好な関係性を構築してまいります。



「イクボス宣言」を実施

2026.04.01

役員および幹部による「イクボス宣言」を実施しました。管理職だけでなく社員全員が互いのライフスタイルを尊重し合い、より効率的で健康的に働ける職場づくりを推進するための決意を表明すべく「イクボス宣言」に署名しました。



社会貢献

- ・第11回チャリティーバザー2026 カレンダー・手帳市に参加
- ・森林整備ボランティア活動に参加
- ・福祉フェスティバルに参加



学会論文



題目	第一著者/発表者	学会/雑誌	日付
岩岳川実験河川における農薬のバッチサンプリングとグラブサンプリングの比較調査	川崎 悦子	西日本工業大学紀要 第55巻	2025.10.01
し尿処理施設における曝気風量設定へのデータ活用	田中 駿	第25回環境技術学会年次大会	2025.10.20
し尿処理施設における活性汚泥生物相と処理水質との関連性	西平 幸生		
し尿処理施設における活性汚泥生物相の把握および処理水質との関連性の調査	西平 幸生	第61回日本水処理生物学会	2025.11.16
西の湖における水質および周辺環境の変化が藍藻の構成に与える影響 (2024年度)	阪井 俊夫		
滋賀県西の湖における水質の変動要因の分析とアオコ発生への影響	川上 奈津子	第60回日本水環境学会年会	2026.03.09

特殊車両のご紹介



イラスト付きごみ収集車

2026.03.09

今年も、地元の小学4年生が環境をテーマにした絵のイラスト付きごみ収集車が納車され3月9日にお披露目会が行われました。1990年に仕事に対する偏見をなくすことを目的に開始した環境学習は今回で35年、イラスト付きごみ収集車は27台目になりました。この取り組みを通じて、環境問題への関心を高めてもらうきっかけになればと願っています。



新車両の紹介



タンクローリー車



25t乾式大型吸引車



資源回収車



- 用紙: 琵琶湖の環境保全活動を支援する寄付金付びわ湖環境ペーパー 責任ある木質資源や再生資源を使用したFSC®認証用紙
- インキ: 環境配慮型インキ(植物油インキ or ノンVOCインキ)
- 印刷: 有害な廃液を排出しない水なし印刷
- 製造: 廃業に発生するCO₂を滋賀県内の排出削減事業者のクレジットによりカーボンオフセット済
- CO₂排出量: 78.4g/部