

2023-2024 ROTARY INTERNATIONAL DISTRICT 2610 TOYAMA CITY ROTARY CLUB

国際ロータリー第2610地区
富山シティーロータリークラブ

国際ロータリー/クラブ番号 31803
創立 1996.7.27 承認 1996.8.21

NO. 18号
令和5年12月18日発行



世界に希望を生み出そう

前回例会の記録

第1143回通常例会

とき 令和5年12月11日(月)
ところ オークスカナルパークホテル富山2階
進行 SAA 浅木和朗さん

■ 出席報告〇数字は内Zoom出席人数、()は内サイン人数です。

当日	12/11(月)	35⑧(0)/75	46.67%
前回	12/4(月)	38④(0)/75	50.67%



- 開会点鐘 西野会長
- ソング斉唱 我等の生業
- ゲスト紹介 公益財団法人国際人材育成機構アイム・ジャパン北陸支局 福田ほなみ様
米山奨学生 グエンティミンタム様
- 会長挨拶 西野会長
- 幹事報告 五本幹事
- 誕生日御祝い 山口純平さん(12/12)、山室尚悟さん(12/12)
中川幸夫さん(12/22)、清田保子さん(12/24)
- 結婚記念日御祝い 岡本貴彦さん(12/15)、山口純平さん(12/16)
- 卓話 「外国人材の活用について」
公益財団法人国際人材育成機構 アイム・ジャパン北陸支局 福田ほなみ氏
- 閉会点鐘 西野会長
- 年次総会 詳細は、P4に掲載してあります。



ニコニコボックス

- 結婚記念日のため。 岡本貴彦さん
- *ニコニコボックスへの拠金へご協力を、お願いいたします。

12月の
ロータリーレート
1\$ = 147円
11月は、
149円でした。



来週12月25日(月)、1月1日(月)、1月8日(月)は、休会です。
本日が今年最後の例会でございます。今年も一年大変お世話になりました。皆さま、どうぞ良い年をお迎えください。



本日の予定12月18日(月)

ところ:オークスカナルパークホテル富山2階
夜間例会「東の間」18:30 開会点鐘
クリスマスファミリー懇親会 18:40 開宴
余興は、Magician-KAZ マジック イリュージョンショーです。奥様やお子様もショーにご参加いただき、楽しい一夜を過ごしましょう♪



次回の予定1月15日(月)

ところ:オークスカナルパークホテル富山2階
理事会「橘の間」12:00~
通常例会「東の間」12:45 開会点鐘
【会員卓話】「辰年生まれ大いに語る①」

松華堂弁当

- ・ 練の酢の物、紅白なます
- ・ 豚の西京焼き
- ・ 八寸(松前付け、黒豆他)
- ・ 煮物(焼豆腐、季節野菜)
- ・ 御造り2種盛
- ・ 白飯、味噌汁
- ・ デザート
- ・ コーヒー



技能実習制度 移行対象職種・作業一覧 (89職種161作業)

1. 農林業	2. 漁業	3. 建設	4. 食品製造	5. 繊維衣服	6. 機械金属	7. その他
1.1 農林業 1.1.1 農林業 1.1.2 畜産 1.1.3 水産	2.1 漁業 2.1.1 漁業	3.1 建設 3.1.1 建設 3.1.2 建設 3.1.3 建設 3.1.4 建設 3.1.5 建設 3.1.6 建設 3.1.7 建設 3.1.8 建設 3.1.9 建設 3.1.10 建設 3.1.11 建設 3.1.12 建設 3.1.13 建設 3.1.14 建設 3.1.15 建設 3.1.16 建設 3.1.17 建設 3.1.18 建設 3.1.19 建設 3.1.20 建設 3.1.21 建設 3.1.22 建設 3.1.23 建設 3.1.24 建設 3.1.25 建設 3.1.26 建設 3.1.27 建設 3.1.28 建設 3.1.29 建設 3.1.30 建設 3.1.31 建設 3.1.32 建設 3.1.33 建設 3.1.34 建設 3.1.35 建設 3.1.36 建設 3.1.37 建設 3.1.38 建設 3.1.39 建設 3.1.40 建設 3.1.41 建設 3.1.42 建設 3.1.43 建設 3.1.44 建設 3.1.45 建設 3.1.46 建設 3.1.47 建設 3.1.48 建設 3.1.49 建設 3.1.50 建設 3.1.51 建設 3.1.52 建設 3.1.53 建設 3.1.54 建設 3.1.55 建設 3.1.56 建設 3.1.57 建設 3.1.58 建設 3.1.59 建設 3.1.60 建設 3.1.61 建設 3.1.62 建設 3.1.63 建設 3.1.64 建設 3.1.65 建設 3.1.66 建設 3.1.67 建設 3.1.68 建設 3.1.69 建設 3.1.70 建設 3.1.71 建設 3.1.72 建設 3.1.73 建設 3.1.74 建設 3.1.75 建設 3.1.76 建設 3.1.77 建設 3.1.78 建設 3.1.79 建設 3.1.80 建設 3.1.81 建設 3.1.82 建設 3.1.83 建設 3.1.84 建設 3.1.85 建設 3.1.86 建設 3.1.87 建設 3.1.88 建設 3.1.89 建設 3.1.90 建設 3.1.91 建設 3.1.92 建設 3.1.93 建設 3.1.94 建設 3.1.95 建設 3.1.96 建設 3.1.97 建設 3.1.98 建設 3.1.99 建設 3.1.100 建設	4.1 食品製造 4.1.1 食品製造 4.1.2 食品製造 4.1.3 食品製造 4.1.4 食品製造 4.1.5 食品製造 4.1.6 食品製造 4.1.7 食品製造 4.1.8 食品製造 4.1.9 食品製造 4.1.10 食品製造 4.1.11 食品製造 4.1.12 食品製造 4.1.13 食品製造 4.1.14 食品製造 4.1.15 食品製造 4.1.16 食品製造 4.1.17 食品製造 4.1.18 食品製造 4.1.19 食品製造 4.1.20 食品製造 4.1.21 食品製造 4.1.22 食品製造 4.1.23 食品製造 4.1.24 食品製造 4.1.25 食品製造 4.1.26 食品製造 4.1.27 食品製造 4.1.28 食品製造 4.1.29 食品製造 4.1.30 食品製造 4.1.31 食品製造 4.1.32 食品製造 4.1.33 食品製造 4.1.34 食品製造 4.1.35 食品製造 4.1.36 食品製造 4.1.37 食品製造 4.1.38 食品製造 4.1.39 食品製造 4.1.40 食品製造 4.1.41 食品製造 4.1.42 食品製造 4.1.43 食品製造 4.1.44 食品製造 4.1.45 食品製造 4.1.46 食品製造 4.1.47 食品製造 4.1.48 食品製造 4.1.49 食品製造 4.1.50 食品製造 4.1.51 食品製造 4.1.52 食品製造 4.1.53 食品製造 4.1.54 食品製造 4.1.55 食品製造 4.1.56 食品製造 4.1.57 食品製造 4.1.58 食品製造 4.1.59 食品製造 4.1.60 食品製造 4.1.61 食品製造 4.1.62 食品製造 4.1.63 食品製造 4.1.64 食品製造 4.1.65 食品製造 4.1.66 食品製造 4.1.67 食品製造 4.1.68 食品製造 4.1.69 食品製造 4.1.70 食品製造 4.1.71 食品製造 4.1.72 食品製造 4.1.73 食品製造 4.1.74 食品製造 4.1.75 食品製造 4.1.76 食品製造 4.1.77 食品製造 4.1.78 食品製造 4.1.79 食品製造 4.1.80 食品製造 4.1.81 食品製造 4.1.82 食品製造 4.1.83 食品製造 4.1.84 食品製造 4.1.85 食品製造 4.1.86 食品製造 4.1.87 食品製造 4.1.88 食品製造 4.1.89 食品製造 4.1.90 食品製造 4.1.91 食品製造 4.1.92 食品製造 4.1.93 食品製造 4.1.94 食品製造 4.1.95 食品製造 4.1.96 食品製造 4.1.97 食品製造 4.1.98 食品製造 4.1.99 食品製造 4.1.100 食品製造	5.1 繊維衣服 5.1.1 繊維衣服 5.1.2 繊維衣服 5.1.3 繊維衣服 5.1.4 繊維衣服 5.1.5 繊維衣服 5.1.6 繊維衣服 5.1.7 繊維衣服 5.1.8 繊維衣服 5.1.9 繊維衣服 5.1.10 繊維衣服 5.1.11 繊維衣服 5.1.12 繊維衣服 5.1.13 繊維衣服 5.1.14 繊維衣服 5.1.15 繊維衣服 5.1.16 繊維衣服 5.1.17 繊維衣服 5.1.18 繊維衣服 5.1.19 繊維衣服 5.1.20 繊維衣服 5.1.21 繊維衣服 5.1.22 繊維衣服 5.1.23 繊維衣服 5.1.24 繊維衣服 5.1.25 繊維衣服 5.1.26 繊維衣服 5.1.27 繊維衣服 5.1.28 繊維衣服 5.1.29 繊維衣服 5.1.30 繊維衣服 5.1.31 繊維衣服 5.1.32 繊維衣服 5.1.33 繊維衣服 5.1.34 繊維衣服 5.1.35 繊維衣服 5.1.36 繊維衣服 5.1.37 繊維衣服 5.1.38 繊維衣服 5.1.39 繊維衣服 5.1.40 繊維衣服 5.1.41 繊維衣服 5.1.42 繊維衣服 5.1.43 繊維衣服 5.1.44 繊維衣服 5.1.45 繊維衣服 5.1.46 繊維衣服 5.1.47 繊維衣服 5.1.48 繊維衣服 5.1.49 繊維衣服 5.1.50 繊維衣服 5.1.51 繊維衣服 5.1.52 繊維衣服 5.1.53 繊維衣服 5.1.54 繊維衣服 5.1.55 繊維衣服 5.1.56 繊維衣服 5.1.57 繊維衣服 5.1.58 繊維衣服 5.1.59 繊維衣服 5.1.60 繊維衣服 5.1.61 繊維衣服 5.1.62 繊維衣服 5.1.63 繊維衣服 5.1.64 繊維衣服 5.1.65 繊維衣服 5.1.66 繊維衣服 5.1.67 繊維衣服 5.1.68 繊維衣服 5.1.69 繊維衣服 5.1.70 繊維衣服 5.1.71 繊維衣服 5.1.72 繊維衣服 5.1.73 繊維衣服 5.1.74 繊維衣服 5.1.75 繊維衣服 5.1.76 繊維衣服 5.1.77 繊維衣服 5.1.78 繊維衣服 5.1.79 繊維衣服 5.1.80 繊維衣服 5.1.81 繊維衣服 5.1.82 繊維衣服 5.1.83 繊維衣服 5.1.84 繊維衣服 5.1.85 繊維衣服 5.1.86 繊維衣服 5.1.87 繊維衣服 5.1.88 繊維衣服 5.1.89 繊維衣服 5.1.90 繊維衣服 5.1.91 繊維衣服 5.1.92 繊維衣服 5.1.93 繊維衣服 5.1.94 繊維衣服 5.1.95 繊維衣服 5.1.96 繊維衣服 5.1.97 繊維衣服 5.1.98 繊維衣服 5.1.99 繊維衣服 5.1.100 繊維衣服	6.1 機械金属 6.1.1 機械金属 6.1.2 機械金属 6.1.3 機械金属 6.1.4 機械金属 6.1.5 機械金属 6.1.6 機械金属 6.1.7 機械金属 6.1.8 機械金属 6.1.9 機械金属 6.1.10 機械金属 6.1.11 機械金属 6.1.12 機械金属 6.1.13 機械金属 6.1.14 機械金属 6.1.15 機械金属 6.1.16 機械金属 6.1.17 機械金属 6.1.18 機械金属 6.1.19 機械金属 6.1.20 機械金属 6.1.21 機械金属 6.1.22 機械金属 6.1.23 機械金属 6.1.24 機械金属 6.1.25 機械金属 6.1.26 機械金属 6.1.27 機械金属 6.1.28 機械金属 6.1.29 機械金属 6.1.30 機械金属 6.1.31 機械金属 6.1.32 機械金属 6.1.33 機械金属 6.1.34 機械金属 6.1.35 機械金属 6.1.36 機械金属 6.1.37 機械金属 6.1.38 機械金属 6.1.39 機械金属 6.1.40 機械金属 6.1.41 機械金属 6.1.42 機械金属 6.1.43 機械金属 6.1.44 機械金属 6.1.45 機械金属 6.1.46 機械金属 6.1.47 機械金属 6.1.48 機械金属 6.1.49 機械金属 6.1.50 機械金属 6.1.51 機械金属 6.1.52 機械金属 6.1.53 機械金属 6.1.54 機械金属 6.1.55 機械金属 6.1.56 機械金属 6.1.57 機械金属 6.1.58 機械金属 6.1.59 機械金属 6.1.60 機械金属 6.1.61 機械金属 6.1.62 機械金属 6.1.63 機械金属 6.1.64 機械金属 6.1.65 機械金属 6.1.66 機械金属 6.1.67 機械金属 6.1.68 機械金属 6.1.69 機械金属 6.1.70 機械金属 6.1.71 機械金属 6.1.72 機械金属 6.1.73 機械金属 6.1.74 機械金属 6.1.75 機械金属 6.1.76 機械金属 6.1.77 機械金属 6.1.78 機械金属 6.1.79 機械金属 6.1.80 機械金属 6.1.81 機械金属 6.1.82 機械金属 6.1.83 機械金属 6.1.84 機械金属 6.1.85 機械金属 6.1.86 機械金属 6.1.87 機械金属 6.1.88 機械金属 6.1.89 機械金属 6.1.90 機械金属 6.1.91 機械金属 6.1.92 機械金属 6.1.93 機械金属 6.1.94 機械金属 6.1.95 機械金属 6.1.96 機械金属 6.1.97 機械金属 6.1.98 機械金属 6.1.99 機械金属 6.1.100 機械金属	7.1 その他 7.1.1 その他 7.1.2 その他 7.1.3 その他 7.1.4 その他 7.1.5 その他 7.1.6 その他 7.1.7 その他 7.1.8 その他 7.1.9 その他 7.1.10 その他 7.1.11 その他 7.1.12 その他 7.1.13 その他 7.1.14 その他 7.1.15 その他 7.1.16 その他 7.1.17 その他 7.1.18 その他 7.1.19 その他 7.1.20 その他 7.1.21 その他 7.1.22 その他 7.1.23 その他 7.1.24 その他 7.1.25 その他 7.1.26 その他 7.1.27 その他 7.1.28 その他 7.1.29 その他 7.1.30 その他 7.1.31 その他 7.1.32 その他 7.1.33 その他 7.1.34 その他 7.1.35 その他 7.1.36 その他 7.1.37 その他 7.1.38 その他 7.1.39 その他 7.1.40 その他 7.1.41 その他 7.1.42 その他 7.1.43 その他 7.1.44 その他 7.1.45 その他 7.1.46 その他 7.1.47 その他 7.1.48 その他 7.1.49 その他 7.1.50 その他 7.1.51 その他 7.1.52 その他 7.1.53 その他 7.1.54 その他 7.1.55 その他 7.1.56 その他 7.1.57 その他 7.1.58 その他 7.1.59 その他 7.1.60 その他 7.1.61 その他 7.1.62 その他 7.1.63 その他 7.1.64 その他 7.1.65 その他 7.1.66 その他 7.1.67 その他 7.1.68 その他 7.1.69 その他 7.1.70 その他 7.1.71 その他 7.1.72 その他 7.1.73 その他 7.1.74 その他 7.1.75 その他 7.1.76 その他 7.1.77 その他 7.1.78 その他 7.1.79 その他 7.1.80 その他 7.1.81 その他 7.1.82 その他 7.1.83 その他 7.1.84 その他 7.1.85 その他 7.1.86 その他 7.1.87 その他 7.1.88 その他 7.1.89 その他 7.1.90 その他 7.1.91 その他 7.1.92 その他 7.1.93 その他 7.1.94 その他 7.1.95 その他 7.1.96 その他 7.1.97 その他 7.1.98 その他 7.1.99 その他 7.1.100 その他



特定技能制度運用状況②

特定技能在留外国人数(令和5年9月末現在:速報値)

特定技能在留外国人数 188,811人(注2)

都道府県別特定技能在留外国人数	特定技能12分野	国籍・地域別特定技能在留外国人数
北海道 1,215	建設 12,567	ベトナム 102,547
青森県 1,035	建設 13,016	インドネシア 23,676
岩手県 1,098	建設 11,265	フィリピン 18,573
宮城県 1,096	建設 11,326	中国 12,250
秋田県 1,036	建設 11,375	インドネシア 9,409
山形県 1,036	建設 11,375	ベトナム 4,244
福島県 1,036	建設 11,375	フィリピン 3,950
茨城県 1,036	建設 11,375	中国 3,890
栃木県 1,036	建設 11,375	インドネシア 3,890
群馬県 1,036	建設 11,375	ベトナム 3,890
埼玉県 1,036	建設 11,375	フィリピン 3,890
千葉県 1,036	建設 11,375	中国 3,890
東京都 1,036	建設 11,375	インドネシア 3,890
神奈川県 1,036	建設 11,375	ベトナム 3,890
新潟県 1,036	建設 11,375	フィリピン 3,890
富山県 1,036	建設 11,375	中国 3,890
石川県 1,036	建設 11,375	インドネシア 3,890
福井県 1,036	建設 11,375	ベトナム 3,890
山梨県 1,036	建設 11,375	フィリピン 3,890
長野県 1,036	建設 11,375	中国 3,890
岐阜県 1,036	建設 11,375	インドネシア 3,890
静岡県 1,036	建設 11,375	ベトナム 3,890
愛知県 1,036	建設 11,375	フィリピン 3,890
岐阜県 1,036	建設 11,375	中国 3,890
三重県 1,036	建設 11,375	インドネシア 3,890
滋賀県 1,036	建設 11,375	ベトナム 3,890
京都府 1,036	建設 11,375	フィリピン 3,890
大阪府 1,036	建設 11,375	中国 3,890
兵庫県 1,036	建設 11,375	インドネシア 3,890
奈良県 1,036	建設 11,375	ベトナム 3,890
和歌山県 1,036	建設 11,375	フィリピン 3,890
徳島県 1,036	建設 11,375	中国 3,890
香川県 1,036	建設 11,375	インドネシア 3,890
愛媛県 1,036	建設 11,375	ベトナム 3,890
高知県 1,036	建設 11,375	フィリピン 3,890
福岡県 1,036	建設 11,375	中国 3,890
佐賀県 1,036	建設 11,375	インドネシア 3,890
長門県 1,036	建設 11,375	ベトナム 3,890
熊本県 1,036	建設 11,375	フィリピン 3,890
大分県 1,036	建設 11,375	中国 3,890
鹿児島県 1,036	建設 11,375	インドネシア 3,890
沖縄県 1,036	建設 11,375	ベトナム 3,890

◆技能実習生を受け入れる際に、監理団体に確認を！

- ・入国前講習時間
- ・入国時の日本語レベル

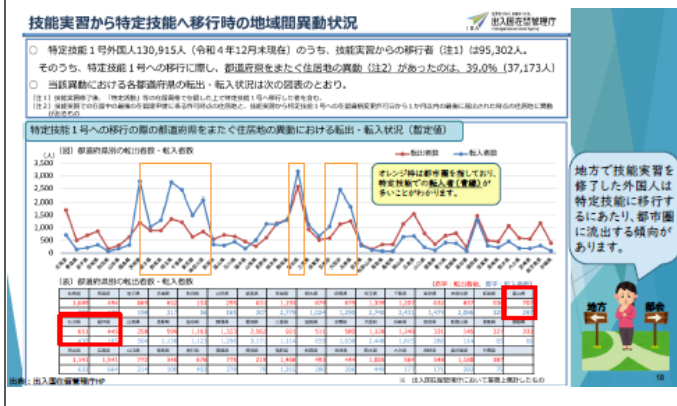
◆特定技能外国人を受け入れる際に、登録支援機関に確認を！

- ・対象の外国人の経歴

<特定技能外国人の経歴は3パターン>

- ① 技能実習で3年の経験があり、その技能をもって他社で特定技能になる場合
例) 技能実習:建設 → 特定技能移行後:建設 即戦力になり得る
- ② 技能実習の時とは別の職種の実験を受けて、試験の合格をもって他社で特定技能になる場合
例) 技能実習:建設 → 特定技能移行後:介護 即戦力?
- ③ 技能実習を経ずに母国で試験を受けて、試験の合格をもって特定技能として入国する場合
例) 技能実習:なし → 特定技能で入国:介護 即戦力??

※特定技能の試験は、実際の実技試験はありません。学科・実技ともに、パソコン上で選択式の試験を受けます。分野の知識はある程度ありますが、この試験の合格者が即戦力であるかは疑問が残ります。



株式会社ナイン自動車様での定着への取り組み

特定技能外国人2名(同社7年目)、技能実習生2名が活躍中です

- ① 日本人社員と外国人社員の間に、心の壁がない。
- ② 初詣や忘年会など、日本人と共に会社行事に参加している。
- ③ 日本人社員と同様、定期的に個別面談を実施。各評価を外国人社員にフィードバックし、昇給も行っている。
- ④ 母国の家族にも納得して働いてもらうため、交流を行っている。

アイム・ジャパンの大きな特徴

日本最大の外国人技能実習生受入団体
・受入実績7万人超、約30年の歴史があります。特定技能の対応も可能です。

受入れが可能な国籍は、インドネシア・ベトナム・タイ・スリランカ・バングラデシュの5か国
・インドネシア実習生が半数以上を占めており、受け入れの歴史も長いです。

日本唯一! 送出国は「民間」ではなく「各国政府」の直接派遣
・各国政府とアイム・ジャパンが「外国人技能実習生派遣・受け入れに関する協定書」を締結。各国政府と協同で、身元が確かな若者を選抜しています。

企業へ配属前に、5か月以上にわたる徹底した事前教育
・各国政府の職業訓練施設で、アイム・ジャパンの日本語教師が徹底的に教育。アイム・ジャパンプログラムでは、候補生が教育費用を負担することはありませんが成績の悪い者は途中で失格となり、プログラムの継続はできません。

ご清聴ありがとうございました!!

- ・外国人材の雇用に興味があるけど、何から始めよう?
- ・現在雇用している外国人材について、お悩みがある...
- ・技能実習・特定技能 制度改正の情報を知りたい

お気軽にご相談ください

公益財団法人 国際人材育成機構 北陸支局
(略称: アイム・ジャパン) 係長 福田 ぼんみ
〒930-0023 富山県富山市北新町2-2-7 今井ビル4階
TEL: 076-471-7641 (事務所) / 070-7598-8132 (携帯)
Mail: fukuda@imm.or.jp

夜間例会・新年懇親会

■とき 令和6年1月22日(月) 例会 18:30~、懇親会 18:40~20:30

■ところ 富山県民会館8階 電気ビルレストラン バンケットホール

■会費 10,000円

会場からは富山のシンボルである富山城や松川の冬景色を眺めながら、新年情緒を楽しんでいただけます。余興は、楽屋様に、三味線・太鼓・胡弓の演奏に合わせた民謡をご披露頂き、新年を祝いたいと思います。皆様のご参加をお待ち申し上げます。

※出欠のご連絡は、1/15(月)までお願いいたします。

2023-2024 年度 年次総会

*** 議 事**

- ・ 2023-2024 年度会計中間報告 秋田会計より報告していただきました。
- ・ 2024-2025 年度理事役員発表 西野会長より発表していただきました。

2024-2025 年度 理事・役員名簿

(敬称略)

理 事	役 員	理 事	役 員
	会 長	長 谷 川 徹	長 谷 川 徹
	会 長 エ レ ク ト	辻 正 博	辻 正 博
ク ラ ブ 奉 仕 A	副 会 長	高 田 浩	野 崎 保
ク ラ ブ 奉 仕 B	幹 事	野 崎 保	福 島 修
職 業 奉 仕	副 幹 事 (次 期)	山 口 純 平	岡 崎 洋 三
社 会 奉 仕	副 幹 事	齊 藤 行 男	五 本 幸 二
国 際 奉 仕	会 計	酒 井 康 光	鷲 塚 一 夫
直 前 会 長 (会 計 監 査)	S A A	西 野 晴 仁	扇 浦 学
	副 S A A (次 期)		山 室 尚 悟

- ・ **細則変更** 西野会長よりご説明いただきました。

第5条 会合 第3節

【変更前】会員総数の 1/3 をもって本クラブの年次総会及び例会の定足数とする。

【変更後】会員総数の 1/3 をもって本クラブの年次総会の定足数とする。

- * 2024-2025 年度のクラブ概況計画書内の細則から変更いたします。

上記の議案につきまして、ご承認いただきました。

20231202 米山年末懇親会

■と き 令和5年12月2日(土) ■と ころ ホテル金沢

米山奨学生 グエンティミンタムさんとカウンセラーの島 秀一さんがご出席されました。
お疲れ様でございました。



富山シティーRCスキークラブ第3回スキーツアー開催!

■と き 令和6年2月17日(土) ~ 2月18日(日) 1泊

■スキー場 斑尾高原・東急タングラム方面

※ご参加の方は、1/15(月)までにお申し込みください。

宿泊人数に限りがあります。定数を超えた場合は、先着順とさせていただきます。



信用リサーチで事業経営に貢献します



■採用者と信

事故事件（公表済）・経済事故・大衆評価などの情報、SPI 評価
反社チェック

■取引先と信

一般経営状況、ブラック・フロント情報、経営者動向、マスコミ記事
反社チェック

■社内調査

社員動向、社員と信、反社チェック

■弁護士事案調査

動向、債権履行対象物件・就労特定、住居所、家事民事全般

企業調査・信用調査

株式会社ブレインズトラスト

代表取締役 齊藤 好一

本社：富山県富山市内幸町 7-9-4F

☎ 076-433-0339

東京事務所：東京都千代田区神田錦町 3-15

TMRビル

<https://brainstrust.co.jp/>



株式会社ナイン自動車

国土交通省・北陸信越運輸局指定 民間車検工場

🏠 お問い合わせ・ご予約は

TEL (076) 451-1190

安心のカーライフは
ナイン自動車におまかせください。



株式会社ナイン自動車

代表取締役社長 酒井 康光

〒930-0991 富山県富山市新庄銀座 3 丁目 1-64

TEL (076) 451-1190 FAX (076) 451-1193



本社・サービス工場

富山シティロータリークラブ スケジュール

12

2023 月 December

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
						米山年末懇親会
3	4 通常例会 (2階東の間)	5	6	7 親睦活動委員会	8	9
	【理事会】12:00~「橘の間」 【会員卓話】「会社と私」 昭北ラミネート工業株式会社 代表取締役社長 中川雄介氏					
10	11 通常例会 (2階東の間)	12	13	14	15	16
	【卓話】「外国人材の活用について」 公益財団法人国際人材育成機構 アイム・ジャパン北陸支局 福田ほなみ氏 【年次総会】例会終了後					
17	18 夜間例会 (2階東中の間)	19 電気ビル 富山	20 グランテラス 富山中	21 電気ビル 富山西	22 電気ビル 富山南	23
	クリスマスファミリー懇親会 18:30~	カナルパーク みらい	27	28	29	30
24	25 クラブ指定休日	26				
	例会はございません。					
31						

12月のサインメイクアップ

- 18日(月) ANAホテル 富山大手町RC
サイン時間 15:30~19:30
- 19日(火) 電気ビル 富山RC
サイン時間 9:30~13:30
- 19日(火) カナルパーク 富山みらいRC
サイン時間 9:30~13:30
- 20日(水) グランテラス 富山中RC
サイン時間 9:30~13:30
- 21日(木) 電気ビル 富山西RC
サイン時間 9:30~13:30
- 22日(金) 電気ビル 富山南RC
サイン時間 9:30~13:30



2024 1 月 January

日	月	火	水	木	金	土
	1 元旦	2	3	4	5	6
7	8 法定休日「成人の日」 例会はございません。	9	10 グランテラス 富山中	11	12	13
14	15 通常例会 (2階東の間) 【理事会】12:00~「橘の間」 【会員卓話】辰年生まれ大いに語る①	16	17	18 電気ビル 富山西	19	20
21	22 夜間例会 18:30~富山県民会館8階 富山電気ビルレストラン県民会館店	23	24	25	26	27 補助金管理セミナー
28	29 通常例会 (2階東の間) 【会員卓話】辰年生まれ大いに語る②	30	31			



1月のサインメイクアップ

- 10日(水) グランテラス 富山中RC
サイン時間 9:30~13:30
- 18日(木) 電気ビル 富山西RC
サイン時間 9:30~13:30

