

会社概要: Social Group



■グループ会社一覧

[障がい福祉 事業] 特定非営利活動法人 Social Good

[外国人人材 事業] 合同会社 Social Innovation

[不動産 事業] 株式会社 LINX

■設立 2021年10月

■代表者 玉元 貴彦

■グループ従業員 23人

■グループ売上

1億2,000万円 (2023年9月期見込)

3億円 (2024年9月期予測)

■福祉事業

○共同生活援助事業(GH)

グループホームあいりす 名古屋市天白区植田山 4-1008-2

グループホームばきら 名古屋市名東区本郷 3-90-3

グループホームばきらⅡ 名古屋市名東区本郷 1-41

グループホームばきらⅢ 名古屋市名東区本郷 2-74

グループホームさつき 名古屋市瑞穂区彌富通 2-11-14

○自立訓練(生活訓練)事業

自立訓練所ぶらす今池 名古屋市千種区春岡 1-12-15

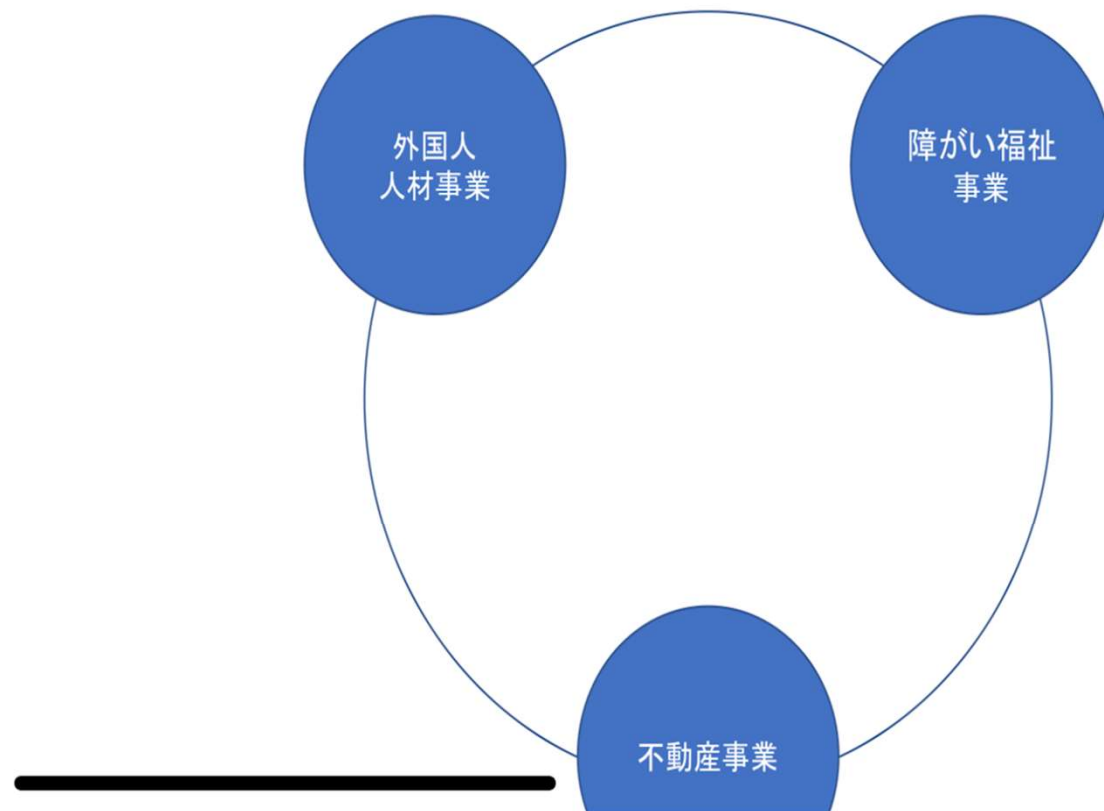
■特定技能登録支援事業

名古屋営業所 名古屋市千種区春岡 1-12-15

■不動産事業

名古屋事業所 名古屋市千種区春岡 1-12-15

グループ 事業概要



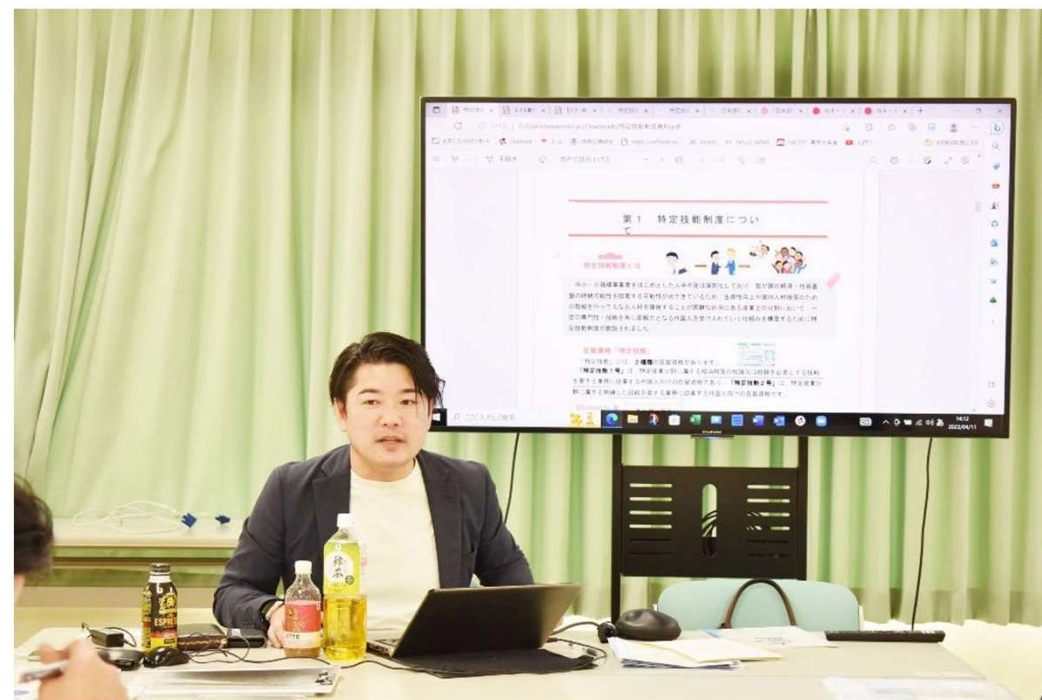
プロフィール

特定非営利活動法人Social Good

理事長 玉元 貴彦

1985年12月23日 (37歳)

- 2008年3月 関西外国語大学英米学科を卒業
- 2008年4月 河村電器産業株式会社に入社
- 2018年3月 河村電器産業株式会社を退職
- 2018年4月 株式会社レイスに入社
- 2021年3月 合同会社Social Innovation設立
- 2021年5月 NPO法人Social Good設立
- 2021年6月 株式会社レイスを退職
- 2021年10月 NPO法人Social Goodの経営に本格着手



関心領域について





テーマ： 日本のごみはどこに行くの？

※こちら私が公立山田高校での
授業資料になります

時間の関係で駆け足で話します
ので容赦願います

容器包装プラスチックに関するデータ

日本のプラスチック容器包装の
1人あたり廃棄量は…

世界 2 位
(2014年)

(出所) 国連環境計画(UNEP)

分別収集量は…

77.9万t
(2020年度)

(出所) 環境省

日本のプラスチック容器包装の
廃棄量は…

390万t
(2020年)



1人あたりでは…

31.4kg
(2020年)



(出所) プラスチック循環利用協会
1人あたり廃棄量は上記をもとに試算

2019年の日本の廃プラ輸出量は90万トン、100万 トン割れは2004年以来

表 日本の廃プラスチック輸出量の推移 (単位:万トン、%)

国・地域	2016年	2017年	2018年	2019年		
	輸出量	輸出量	輸出量	輸出量	構成比	前年比
輸出総量	152.7	143.1	100.8	89.8	100.0	△ 10.9
マレーシア	3.3	7.5	22.0	26.2	29.1	18.8
台湾	6.9	9.1	17.7	15.2	16.9	△ 14.1
ベトナム	6.6	12.6	12.3	11.7	13.0	△ 5.4
タイ	2.5	5.8	18.8	10.2	11.4	△ 45.5
韓国	2.9	3.3	10.1	8.9	9.9	△ 12.3
香港	49.3	27.5	5.4	5.7	6.4	5.8
インド	0.4	0.8	2.1	2.8	3.1	32.6
中国	80.3	74.9	4.6	1.9	2.1	△ 58.2
インドネシア	0.0	0.3	2.0	1.7	1.9	△ 17.2
米国	0.2	0.4	0.9	1.6	1.8	71.5

(注) 2019年の輸出量上位10カ国・地域のみ掲載。

(出所) 財務省、グローバル・トレード・アトラスを基にジェトロ作成

では輸入している側の国の一つ、インドネシアはどんな状況なのでしょう？

現状をみてみましょう

<https://www.afpbb.com/articles/-/3242698>









AFP
BB NEWS



そもそもインドネシアはプラスチック
ゴミを輸入することは禁止されています

ではどうやって輸入されてくるのか？

A、紙くずの輸入は許可されている。そこに不法に粉々にしたプラスチックゴミを混ぜ込んで送られてくる。

アメリカ、カナダ、オーストラリア、韓国、日本などなど世界中から不法に送られてくる。

問①

先進国がリサイクルしきれないプラスチックゴミを輸出することについてどう思いますか？

問②

紙とプラごみを分別して売る職業があり、働く先のない人が働くことができる現実がある

紙はしっかりリサイクルし活用できており、プラごみはコストの高い木のかわりの燃料として住民にとって欠かせないものになっている

輸出は悪だと思えますか？

問③

プラスチックを燃やすとダイオキシンが発生し、人体に有害なガスが発生し、発がんリスクなどがあがります

ただし、住民は知識がなかったり、それ以外に働く先がなく、プラゴミの輸出がなければ餓死してしまいます。

輸出は悪だと思えますか？

インドネシア内でも世界のプラゴミを受け入れる事を賛成派と反対派に別れています

賛成派は人体に与える影響、環境汚染への影響を深く理解せず目先のお金を優先させています

問④

この問題の問題点はなんだと思いますか？
複数考えてみてください

問⑤

寄付以外で、支援する方法はなんだと思いますか？
複数考えてみてください

ご清聴ありがとうございました