

2017年1月13日
イオン北海道株式会社

地域でNo.1の信頼されるお店を目指して
2017年のボランティア活動を開始します
1月14日（土）イオン名寄店、1月27日（金）イオン帯広店

イオン北海道株式会社（以下、当社）は、「イオン社会福祉基金」のボランティア給付を活用し、2017年のスタートとして1月にイオン名寄店とイオン帯広店の2店舗で障がい者の方が利用される施設へボランティア活動を実施します。

「イオン社会福祉基金」は、1977年9月にイオングループが、障がい者の自立と社会活動への参加を促進し障がい者の福祉の増進を図ることを目的に設立しました。労使双方が社員1人あたりそれぞれ毎月50円（労使合計100円）を積み立てて運営しており、障がい者の方が利用される施設へ従業員がボランティア活動を行う際に給付されます。

当社は、「イオン社会福祉基金」のボランティア給付を活用して2008年度より毎年、障がい者の方が利用される施設を訪問し、クリスマス会や新年会への参加、大掃除のお手伝いや買い物支援等の活動を実施しています。2016年度は本社とイオン札幌発寒店・札幌桑園店・旭川西店・帯広店、イオンスーパーセンター三笠店の5店舗で障がい者支援施設など8施設において約30名の従業員が活動を実施しています。この度、イオン名寄店では1月14日（土）に社会福祉法人 なよろ陽だまりの会「陽だまり」利用者さまと新年交流会を実施します。2008年の名寄店オープン以来今年で9回目となる新年交流会は、食事作りや会食、ゲームや歌と一緒に歌うなどの交流を行います。イオン帯広店では1月27日（金）に社会福祉法人 帯広太陽福祉会 障害者支援施設「光り園」利用者さまの趣味・趣向を支援するクラブ活動のお手伝いを実施します。2015年から今年で3回目の実施となり、施設の利用者さまと交流を図ります。

当社は、今後も地域の皆さまとの交流を図り、信頼関係の構築に向けて活動を継続してまいります。



< 昨年のイオン名寄店ボランティア活動の様子 >

【ボランティア活動について】

<イオン名寄店> 2008年オープン以来、今回で9回目

■日 時：2017年1月14日(土) 10時～14時30分

■交流施設：社会福祉法人 なよろ陽だまりの会「陽だまり」

■交流場所：名寄市民文化センター

■活動内容：「新年交流会」

- ・施設の皆さまとイオン名寄店従業員と一緒にカレーライスやポテトサラダなど計9品の昼食を作り会食
- ・ゲームや歌などの交流会

■参加人数：陽だまり利用者：70名(予定)

イオン名寄店参加者：15名(予定)

※イオン名寄店の参加者は、従業員とイオンチアーズクラブメンバーが含まれています。

<イオン帯広店> 今年で3回目

■日 時：2017年1月27日(金) 13時～14時30分

■交流施設・場所：社会福祉法人 帯広太陽福祉会 障害者支援施設「光り園」

■活動内容：・施設の皆さまと趣味・趣向を支援するクラブ活動のお手伝い
・年始の清掃活動

■参加人数：光り園利用者：47名(予定)

イオン帯広店参加者：4名(予定)

【本件に関するお問い合わせ】

イオン北海道(株) 広報・環境社会貢献部 佐藤・武内 電話：011-865-9111

【ご参考】

■ 社会福祉法人 なよろ陽だまりの会「陽だまり」

障害を持った人たちの職業、生活を支援することで「働く喜び」と「地域に生きる力」を育て、自ら社会参加をして自活することを目的に活動しており、自活の中でも「経済的自活」に重点をおいて支援しています。イオン名寄店では「カレー屋陽だまり」を運営しており、他にも「リサイクルショップ陽だまり」、「喫茶陽だまり」、名寄市庁舎内にて「オーロラ食堂」を運営しています。「工房陽だまり」では名寄市内の高齢者を中心とした安否確認配食サービスや弁当・仕出しなど宅配業務を行っています。また、工房では自社の畑で低農薬な野菜の栽培もしており、地元の食材にこだわった体にやさしいメニューを考え、「食」を中心とした地域に根差した事業を展開しています。

■ 社会福祉法人 帯広太陽福祉会 障害者支援施設「光り園」

障害者総合支援法に基づく知的障がいの方を対象とした障害者支援施設です。さまざまな障害福祉サービスを提供し、一人ひとりが生きがいを持ち安心した日常生活や豊かな社会生活を営み、地域社会の一員として生活できるように支援してい

ます。理学療法や音楽療法などを取り入れた療育、ビニールハウスで花の苗や野菜の栽培、十勝石（黒曜石）を加工したふくろうや小物の石細工製品の制作・販売をしています。また、ハウスクリーニングの業務請負、いちごの契約栽培など就労支援として働く場を提供するとともに、知識及び能力向上のために必要な訓練など必要な支援を行っています。