

平成 24 年度「北陸電力に関する意識調査」実施のお知らせ

平成 24 年 7 月
北陸電力株式会社
地域広報部

平成 24 年度「北陸電力に関する意識調査」を下記のとおり実施しますのでご案内いたします。調査員が訪問した際には、何卒ご協力いただきますよう、宜しくお願い申し上げます。

1. 調査の内容と目的

当社及び事業活動に対するお客さまの意識や考え方を調査・分析し、今後の事業活動の計画策定、推進等に必要な基礎資料を得ることを目的とした調査です。

※ご協力いただいたご意見等は、個人情報保護方針に従い、情報の管理を徹底いたします。

2. 調査日程

平成 24 年 7 月中旬 ～ 平成 24 年 8 月中旬

3. 調査エリア

当社サービスエリア内

4. 調査対象者

満 20 歳から 69 歳の男女 3,000 名（無作為に抽出）

5. 調査機関

（社）中央調査社

6. 事前案内

対象のお客さま宅には、予め調査機関から「『北陸電力に関する調査』ご協力のお願い」文書が事前に投函され、調査訪問時には「ごあいさつとお願い」文書を持参し、改めて協力をお願いしてから調査することになっています。

* この調査に関するお問合せは、下記の時事通信社支局内の中央調査社へお願いいたします。

富 山	石 川	福 井	岐 阜
時事通信社 富山支局内 （社）中央調査社	時事通信社 金沢支局内 （社）中央調査社	時事通信社 福井支局内 （社）中央調査社	時事通信社 岐阜支局内 （社）中央調査社
〒930-0094 富山市安住町 2-14	〒920-0961 金沢市香林坊 1-2-24	〒910-0802 福井市大和田町 56	〒500-8875 岐阜市柳ヶ瀬通 1-12
TEL076-432-6783	TEL076-221-3171	TEL0776-57-1640	TEL058-262-9749

以上

「北陸電力に関する調査」ご協力のお願い

時下、皆様にはますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

一般社団法人 中央調査社は、50年以上にわたり、世論調査や市場調査など各種の統計調査を行ってまいりました調査の専門機関です。

このたび弊社では、北陸電力株式会社の委託により、皆様から同社に対するご意見をお伺いすることとなり、何卒ご協力を賜りたく、勝手ながら郵便受け等にお問い合わせ状を入れさせていただきます。

この調査では、北陸電力の供給エリアにお住まいの3,000人の方々から、同社のイメージや事業活動などに対する評価などにつきお伺いさせていただきます。日頃の率直なご意見をお聞かせいただきますようお願い申し上げます。

今回の調査では、統計的手法に基づいて何軒おきというような形で無作為に住宅地図から世帯を選び、その世帯の中から20～69歳の方に調査へのご協力をお願いしたいと存じます。なお、お答えいただきたい方の性別・年代別の人数をあらかじめ決めさせていただいております。性別・年代をお伺いしたうえで、該当する方にお問い合わせいただきますことをご了解ください。

お忙しい折恐縮に存じますが、7月中旬から8月中旬にかけて調査員が訪問し、調査へのご協力のお願いにまいりますので、ぜひご協力くださいますようお願い申し上げます。

皆様のご回答の結果は、すべて「〇〇というご意見の方が〇パーセント」というように統計数字にいたしますので、調査にご協力いただきました方々のお名前やご回答の内容が外に漏れたりすることは決してございません。

調査にご協力いただくことは皆様の自由意思に基づくものですが、何卒ご協力を賜りますよう重ねてお願い申し上げます。

なお、調査にご協力いただいた方には、お礼として500円相当の図書カードを進呈いたします。

2012年吉日

(調査実施機関) 〒104-0061 東京都中央区銀座6-16-12
一般社団法人 中央調査社
Tel (0120) 485-351 <フリーダイヤル>
ホームページ <http://www.crs.or.jp>

(調査委託元) 〒930-8686 富山県富山市牛島町15-1
北陸電力株式会社 地域広報部地域広報計画チーム
Tel (076) 405-0152 (直通、平日8:40-17:20)
ホームページ <http://www.rikuden.co.jp>

お尋ねやご不審の点がございましたら、下記にご連絡ください。

(ご連絡先) 〒930-0094 富山市安住町2-14
時事通信社富山支局内 一般社団法人 中央調査社
Tel (076) 432-6783



社団法人 中央調査社は、一般財団法人 日本情報経済社会推進協会の「プライバシーマーク」の認定を受けております。統計調査の実施にあたっては、個人情報保護方針にしたがい、情報の管理を徹底いたします。