

功績賞

岩手東芝エレクトロニクス株式会社

活動名：地域とはじめる環境報告会開催活動

農楽工楽クラブとの協働事業・講師派遣等他団体主催事業への参画

功績賞： 地域とはじめる環境報告会開催活動

○活動の方法

岩手県南広域振興局花巻保健福祉環境センターと協働で実施しました。

○活動の内容

企業や工場環境の環境負荷やその低減に関する取り組みについて、近隣住民等の意見を聴き、相互に討議することにより、お互いの理解と納得を深める、いわゆる「環境コミュニケーション」を推進しようとするもので、岩手県のリスクコミュニケーション活性化の取り組みに賛同して開催しています。

○従事した人数、提供した物品等

事前準備にスタッフ6名が担当するほか、当日も6名が説明を担当しました。この事業は6年間、継続して実施しています。また、当社の施設を説明会や見学会の会場として提供しました。

○どのような効果がありましたか？

当社は環境に優しい製造活動を心がけ、省エネ活動、ゼロエミッションへの取り組みなどあらゆる面で環境負荷低減活動を進め、各種表彰も受賞してきました。

そのような会社の姿勢を地域住民の皆さまに理解していただくことができ、地域とともに発展を目指す企業として最大限の効果が得られたと考えています。



活動2：農楽工楽クラブとの協働事業 産直即売会開催

○活動の方法

農楽工楽クラブと協働で実施しました。

○活動の内容

毎週水曜日に当社駐車場での出前産直即売会を開催している。即売会には「あぐり夢くちない（口内町）」「よってげ市（和賀町）」の2つの産直施設に会場を提供し、新鮮な農産物を販売していただきました。従業員の間にも「水曜日に産直」が浸透しました。

○従事した人数、提供した物品等

11回の開催で、当社からも2名がスタッフとしてお手伝いしました。

産直のスペースとして、当社駐車場を提供しました。

○どのような効果がありましたか？

地産地消へ直接的に貢献したとともに、従業員の地産地消意識の向上にもつながりました。この事業によって農業団体の皆さんと交流することができ、地域農業の活性化にもつながったと思います。

活動3：講師派遣、講習会開催による他団体主催行事への参画

○活動の方法

他団体と協力して実施しました。

○活動の内容

- ①2010年6月3日に北上市教育委員会主催の「第20期北上市民大学第1回目講座」に当社社長を講師として派遣しました。「いつも身近に 岩手東芝エレクトロニクス」と題して、130名の受講者の皆様に、東芝の歴史や事業紹介、東芝半導体事業の概要、そして当社の会社概要、生産品目、製造工程、CSR活動の状況などを紹介しました。
- ②2010年1月26日、NPO法人よつばネットが毎年開催している講座に北上市商工部工業振興課からのご紹介で総務部員を講師に派遣しました。対象の地元高校生に向け、「職業観ステップアップ講座」と題し、「岩手東芝の会社概要と社会に飛び立つ高校生に期待すること」という内容での講演を行いました。
- ③2010年7月23日、いわて半導体関連産業集積促進協議会主催の「半導体基礎講座」を当社で開催しました。同講座は、半導体関連産業の人材育成を目的に協議会が開講しているもので、当社エンジニアが講師となり、半導体製品技術、製造工程技術について講話を行いました。現場を教材にした講座は初めてで、県内外から20人の企業の実務者が参加されました。
- ④2010年8月11日、岩手県立総合教育センター主催の「授業向上研修」に当社総務部社員を講師として派遣しました。岩手県の現職高校教員へ「企業の戦略と求める人物像」と題し、企業人として学校教育へ望むことを講演しました。

○どのような効果がありましたか？

当社は北上市で事業を始めてから37年が経過し、社内の人材も育ってきていると考えています。そのような中、講師派遣、講習会開催などは社会貢献のひとつの形として、意義のあるものと考えています。講演会の機会を通じて、参加の皆さまには半導体業界、当社事業、技術にとどまらず、当社のCSR活動の内容などを紹介でき、企業活動内容を理解いただけたと考えています。

<今後の抱負>

より多くの従業員が参画でき、かつ地域にも貢献できる活動を続けていきたいです。

<一言PR>

地域に根ざした企業として、また東芝グループとして、社会貢献活動を継続していきます。

本事業に関してのお問い合わせは

岩手東芝エレクトロニクス株式会社

電話 0197-71-3003 (ご担当：総務・安全担当 グループ長 小瀬川将徳)

<感謝のことは> 出前産直即売会出店団体

出前産直即売会では、岩手東芝エレクトロニクスの社員さんと生産者とが交流させていただいています。ありがとうございます。