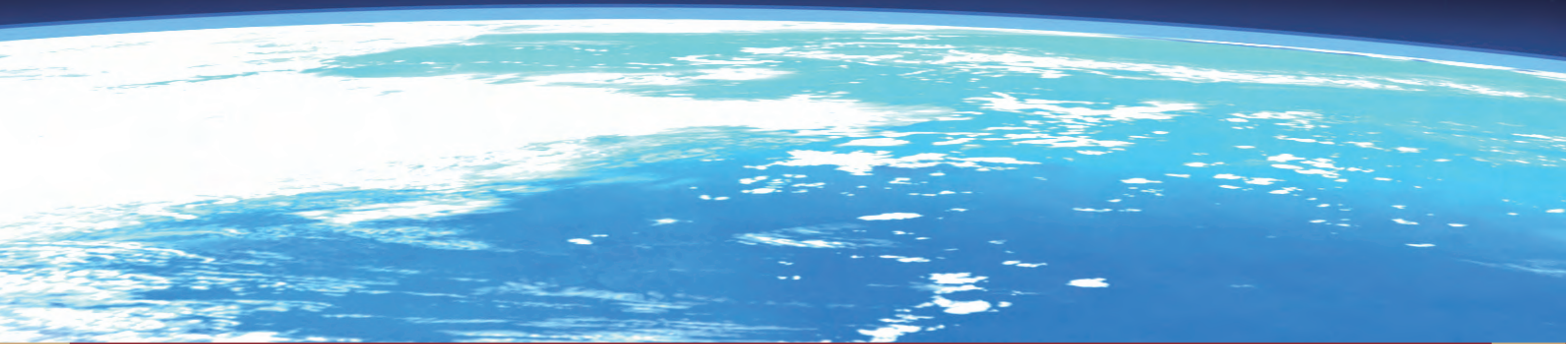


Corporate Profile

確かな施工と品質管理で次世代に美しく快適な地球を



株式会社TECサービス

〒362-0059 埼玉県上尾市平方1563-59 TEL : 048-607-5223 FAX : 048-607-7578
Mail : info@tec-service.biz URL : <http://www.tec-service.biz>



わたしたちは
空調工事の
総合企業です。

Business Contents

空調設備工事

- 空調冷媒配管・空調ドレン配管・エアコン搬入据付工事まで、一括して行います。(各メーカー対応しております)
- 冷媒配管・冷媒回収・ガス漏れ検査・他社の不良工事などに対する相談。
- 他社様より断られたといった工事も是非ご相談ください。
- フロンガスの回収破壊業務を適正に行います。

一般低圧電気・LED照明機器施工

- 一般低圧配線設計施工
- 既存の蛍光灯からLED照明機器へのお取替え(安定器除去の直結工事)
- 高天井(工場など)水銀灯からLED照明へのお取替え工事(高所作業車を用いた作業全般)
- 電気工事に関する事はすべて承ります。
- アンテナ工事(地デジ・BS110°・CS)

冷凍空調設定期漏洩点検

- フロン排出抑制法に伴う定期点検の実施(すべての冷凍空調設備)
- 点検記録簿の作成

冷温水配管・チラー工事

- 大型チラーからファンコイルまでおまかせください。
- ご連絡一本で、無料お見積り査定いたします。

フロン排出抑制法関係の各種講習会(日設連認定講師)の実施

- H27年4月より施行されましたフロン排出抑制法に伴った冷媒フロン類取扱技術者講習会
- フロン回収技術(RRC)認定講習会講師
- 経済産業省委託事業 冷媒銅配管溶接技術講習会の認定講師)



Greeting

株式会社TECサービスは空調設備工事総合企業です。冷媒(フロン)といった特殊なガスを使い、そのガスを漏らすことなく銅管で運び熱を伝える。今や当たり前ともなった物を冷やして凍らせる。暑い日寒い日には快適にしてくれるエアコン。我々が生活する中でなくてはならないものとなりました。空調はもはや電気ガスといったライフラインと同じだと考えています。

昨今、地球温暖化が懸念され、どの業界においてもCO2削減を余儀なくされています。我々の扱うフロンガスは地球温暖化だけでなく人体にも悪影響を及ぼすといわれているオゾン層をも破壊します。徐々にフロンガスに替わる技術の開発も進んでいるもののコストなどの問題もあり、まだまだこのような影響のあるフロンガスに頼らなければならないのが現状です。であれば、フロンガスを最大限活用する為、そして安心して子供たち孫へと美しい地球を渡していくには確かな施工、品質、管理を求めるしかありません。まずは代表である自分から、冷凍サイクルを学び、施工技術を身に付け、技術の向上に費やした15年がありました。そして社員、協力業者へと伝え技術の発展に日々邁進しているところであります。

今では法律も整備され、ようやく資格者制度が設けられ空調業界だけでなく、国も管理するようになりました。この転機に私自身業界からの依頼もあり様々な資格の講師を務めることにもなりました。今までやってきた事が評価されたうれしさもありましたが、逆に自社だけではなく業界の責任も負ったという身の引き締まる思いであります。

今ある自分の持てる技術を惜しむことなく広め、その結果業界がレベルアップし、地球の温暖化を防ぎ、ユーザー様が安心してエアコンを使用していただける。需要が増え、そしてその中で選ばれる企業=ハイクオリティな技術と信頼を勝ち取っていく企業=株式会社TECサービスを目指して、社員教育はもちろん、講師を通じて業界の発展に寄与して参ります。



代表取締役 寺脇貴浩

Corporate Profile

名称	株式会社 TEC サービス	所属団体	<ul style="list-style-type: none"> ・(一社) 埼玉県冷凍空調工業会 ・(一社) 日本冷凍空調設備工業連合会
会社創立	平成 21 年 10 月	所属	<ul style="list-style-type: none"> インストラクター 上尾商工会議所
代表者	寺脇 貴浩	許認可	<ul style="list-style-type: none"> 建設業許可 一般 電気工事業管工事業 埼玉県知事許可(般26)第68015号 第一種フロン類充填回収業者(東京・埼玉・千葉) 産業廃棄物収集運搬業許可 第一種貨物利用運送業
資本金	3,000,000 円	資格	<ul style="list-style-type: none"> 一級冷凍空調和機器施工技能士 2名 給水装置工事主任技術者 1名 第一種冷媒フロン類取扱技術者 1名 第二種冷媒フロン類取扱技術者 6名 第二種電気工事士 6名 運行管理者 2名
住所	〒362-0059 埼玉県上尾市平方 1563-59		
TEL	048-607-5223		
FAX	048-607-7578		
MAIL	info@tec-service.biz		
URL	http://www.tec-service.biz		