

2012年度入社式

4月1日、新入社員3名を迎えて入社式を行いました。

入社された、大橋優佳さん、斉藤悠華さん、高橋沙希さんには新入社員として挨拶、今後の意気込みを語っていただきました。フレッシュな力を存分に発揮して、失敗を恐れずいろいろなことに挑戦し、アポロ電気で活躍されることを期待しています！



▲大橋優佳さん



▲斉藤悠華さん



▲高橋沙希さん

会長より 莫逆の交わり、刎頸の友

人は一生のうち何人かの友人を持つ。小学校時代の仲良し、中学高校時代の友達、大学時代の親友、悪友、ポンユウ、大人になると飲み友達、などなど。呼び方はいろいろあるが、その時々懐かしい顔が浮かんでくる。実社会に出てからの友人は仕事であったり、趣味であったり、様々な場面での出会いが長く続きやがて深い付き合いになる。この前会ったばかりなのにまた会いたくなる。別に用事があるわけでもないのに合いたい、会って顔を見れば安心する。

莫逆（バクギャク、バクゲキ）の交わりは莊子の「心に逆らうことなしの意」から出た語で、安岡正篤さんは「お互い顔を見た途端にっこりしてそれですべてがわかる。何も矛盾するところがない。それが莫逆の交わりである」という。

意気相投じて極めて親密な間柄（広辞苑）。このような莫逆の友はそんなにはもてない。こちらがそう思っても相手がそうは思っていない場合もある。片思いということだ。

刎頸（ふんけい）の友は頸を斬られるのも悔いないほどの親しい友達。生死を共にする親しい交際（広辞苑）をいう。これも莫逆の友と同じような深い親友関係だがもっと深い意か。

人は出逢いがあって関係が始まり、お互いが相手のことを理解し合って関係が深まり友となっていく。それが更に深まって親友に成長し莫逆の友、刎頸の友といえる間柄となっていくのであろう。その関係はどちらからともなく交互に誘い合って深まっていく関係であり、片方からばかりが誘っている関係では莫逆の交わりとは言えない。莫逆の友、刎頸の友を持つということは自分が相手から信頼される人間にならない限り生まれえない。また相手に対して大きな愛、人間力がない限り難しいと思う。

一生に一人でも莫逆の友、刎頸の友といえる親友を持てるということは自分自身の人間的成長が不可欠だ。ひたすら人間力向上に尽力していきたい。

会長 太田 顯

新入社員紹介 一大塚千帆里さん

Ohtsuka Chihori



誕生日：1991年7月25日 血液型：A型
 趣味：お酒・スノーボード・テニス・Club
 <<アポロの印象>>
 すごく真面目な会社!!!
 <<アポロで叶えたい夢>>
 器用になりたいです。不器用なので・・・
 <<自己PR>>
 ただの馬鹿ですがよろしくお願いします><

一小野和臣さん

Ono Kazuomi



誕生日：1986年9月25日 血液型：A型
 趣味：くだらない雑談やゲーム等。現在趣味を増やそうと模索中
 <<アポロの印象>>
 社内の雰囲気や社員の方々にあたたかな印象を受けました。又、購買グループの業務は初めてののですが、とてもやりがいのある業務だと実感しています。
 <<アポロで叶えたい夢>>
 私の得意分野、好きな事を仕事に活かしたくて働き始めました。私にとって、社会にとってもプラスになれる様になっていくのが私の夢であり、目標です。
 <<自己PR>>
 購買の仕事というのは初めてで、入社してから約1ヶ月たった今もわからないことや困った事等多くあり、周りの方々にご迷惑をおかけすることも多いですが、努力している事を覚えていきたいと思いますので皆さんご指導、ご鞭撻の程宜しくお願い致します。

S社様に学ぶ ポカミス防止講座

3月17日の研修日は、当社の主力製品を納めているS社様より製造部の方を講師にお招きし、「ポカミス防止」についてお話しして戴きました。協力工場であるHANDの従業員も参加し、大人数での研修となりました。「ポカミスはゼロにはならないが、正しい処置で限りなくゼロに近づけられる」とおっしゃった後、ポカミスが発生する背景、人間の性質について御説明戴き、ポカミス防止のポイントをいくつか教えて戴きました。以前耳にしたことのある内容や基本的な事も多かったですが、基本の大切さを再認識することができました。その後、各部門に別れてポカミス防止についての話し合いをしました。講座で学んだことも踏まえ、自分たちはどのように行動するかを考えました。今回記録したノートを定期的に見直し、ポカミスをゼロに近づけましょう。休日に遠方からお越し戴いた講師の方「ありがとうございました。」



▲ポカミス防止講座の様子

明治大学 学生の企業視察

恒例となりつつありますが、3月7日に明治大学の学生が企業調査を目的に本社へいらっしゃいました。前半、社長から会社の説明があり、その後本社の工場見学をされました。見学中は、作業風景や製品を撮影したり、「女性が多い職場ですが、何か理由はありますか?」「トランスを作るのにどのくらい時間がかかりますか?」といった質問をされていました。見学後は社外にて太田会長とお話されたようで、そこでも有意義な時間を過ごせたのではないのでしょうか。



▲会社説明、質疑応答の様子



▲充電器製造現場見学の様子

編集担当より

今年の様子は平年より遅く咲くところが多くなるようです。今年の冬は寒さが続き、花芽の生長は遅れ気味でしたが、4月上旬からは暖かい日が多くなり、花芽は順調に生長するようです。東海では、いよいよ開花に向けた追い込みの段階に入りそうです。

率直なご意見・ご感想をお待ちしております。
 general@apollo-elec.co.jp

発行  アポロ電気株式会社

〒438-0004
 静岡県磐田市匂坂中1600-11 藤田さざきカ工業団地
 TEL:0538-38-2228 FAX:0538-38-2898
 URL:http://www.apollo-elec.co.jp

編集担当：島・杉山・伊藤・櫻井・井上 発行日 平成24年4月1日