



# 新 入 社 員 紹 介

～弊社にまた新たな戦力が加わりました～

## ◆ 原田 敦(はらだ あつし) ◆

1972年1月24日、米沢市生まれ。東北大学時代から実験や研究に勤しみ、卒業後は山形市にて主に分析業に従事する。その後米沢市に戻り、弊社にスカウトされて現在に至る。



Q 改めてよろこそ弊社にいらっしやいました、原田さん！入社されて3ヵ月ほど経ちますが、率直な今の気持ちをお願いします！

A 明るい部署なので毎日楽しく仕事に取り組んでいます。

Q 様々な資格をお持ちのようですが…

A 環境計量士(濃度関係 / 騒音・振動関係)※、臭気判定士、技術士補(環境)

Q また、様々な趣味をお持ちのようですが…

尺八: まだ吹ける曲が少ないので、さらに吹けるように努力しています。現時点ではAKB48の「365日の紙飛行機」が得意です。会社の行事の際に他の曲も披露できるよう練習中です。

運動: 合気道の練習に週一回ほど、参加しています。今年の8月で習い始めて3年になります。今後もしっかり

酒: 基本的になんでも呑みます。特にビールと日本酒が大好きです。

歌: 80年代90年代の懐かしの曲をよく歌います。特にドリカム・槇原敬之・カーペンターズが好きです。明るく盛り上がる曲が好きですが、渋い曲も歌います。呑んだ際は大体歌って帰ります(笑)

食: 食べ物の中でラーメンが一番好きです。大食いな方だと思います。料理もしますよ！最近だと玉こんにゃくや牛すじ煮込みを作りました。

Q 最後に、今後の抱負をお聞かせください。

A 分析業務を素早くかつ正確に行えるように頑張っていきます。あとは、もう少し減量してスリムな体になりたいと思っています。(^^;) 今後ともよろしくお願いします。

◎原田さんの弊社での活躍にご期待ください!!

## Q & A

### 社員コラム Vol.8

## 小杉 佳映 の はまりごと

皆さんはどんな音楽をよく聴きますか？私はここ最近、一昔前に流行った音楽にはまっています。というのも、弊社に入社してから先輩方とカラオケに行くことが増え、年代を問わず幅広いジャンルの曲を聴く機会が増えたからです。そのときに聞いたレベッカやアンルイス等の曲が心に残り、過去に流行った曲を好んで聴くようになりました。また、スキー場でよく流れていた大黒摩季さんの曲や広瀬香美さんの曲にもはまり、かなりリピートしました。ライブ映像も見たのですが、特に大黒さんは歌もパフォーマンスもパワフルで元気をもらいました。

そんな何気ないことがきっかけでしたが、今では自分にとって良いリフレッシュとなっています。最近では自分が生まれた時に流行った音楽を聴いていて、B'zの「愛のままに僕は君だけを傷つけない」、ZARDの曲全般(特に「揺れる思い・君がいない」)などがお気に入りです♪



## ネクスト環境の壺… (編集後記)

今年も去年同様積雪も少なかったですが、例年より寒く若干桜の開花も遅れていたようです。皆さんはどのような春を迎えましたでしょうか？春と言えば新しい出会いと別れの季節でもあります。弊社にも迷える子羊が一匹迷い込んできました。

前回号で予告していた超大型新人の『原田敦』さんです！経歴や持っている資格も素晴らしい彼ですが、キャラクター的にも皆から愛される人柄で、会社がまた一段と明るくなったような気がします。今後も我々愉快的仲間たち？が繰り広げる珍道中記にご期待ください！

(文責 編集長 小関治)



Next Kankyou Consultants

# NK C 通信 vol.9

ネクスト環境コンサルタント株式会社

TEL 0238-29-0025

FAX 0238-29-0015

平成29年5月15日発行

## ㊦㊧ 土壌に関わる特定有害物質が新たに追加されました ㊨㊩

平成28年3月に告示・公布されました「土壌の汚染に係る環境基準についての一部を改正する件(平成28年3月環境省告示第30号)」及び、「土壌汚染対策法施行令の一部を改正する政令(平成28年政令第74号)」が、平成29年4月1日より施行されました。

本改正により、「土壌の汚染に係る環境基準」に「クロロエチレン(塩化ビニルモノマー)」、「1,4-ジオキサン」の2項目が、「土壌汚染対策法」の第一種特定有害物質に「クロロエチレン(塩化ビニルモノマー)」の1項目がそれぞれ新たに加わります。

弊社では改正に合わせて、4月より土壌の「クロロエチレン」、「1,4-ジオキサン」の分析により力を入れております。改正についてや土壌分析についてご質問やご相談ある場合は、お気軽に弊社までお問合せください。また弊社にて運営しております【土壌分析.com】でも、改正に伴い、セット内容や料金を見直しております。こちらもぜひご参照ください。

### 平成29年4月施行の法改正で追加される項目(土壌)

		土壌の汚染に係る環境基準		土壌汚染対策法	
		溶出量		溶出量	ガス調査
クロロエチレン(塩化ビニルモノマー)	基準値	0.002mg/L以下	0.002mg/L以下	0.1volppm以下	
	測定方法	平成9年3月環境庁告示第10号付表に掲げる方法	平成9年3月環境庁告示第10号付表に掲げる方法	平成15年3月環境省告示第16号に掲げる方法	
1,4-ジオキサン	基準値	0.05mg/L以下			
	測定方法	昭和46年12月環境庁告示第59号付表7に掲げる方法			

## ➔ 平成29年度 研修旅行 in 秋田 ➔

平成29年4月28日・29日にわたり、今年も研修旅行に行っていました。今回の目的地は「秋田」です。

研修先は秋田県秋田市に位置する「株式会社 秋田県分析化学センター 本社」様です。秋田県分析化学センター様は、水質・大気・土壌などの分析はもちろん、各種測定や調査、環境コンサルタントなど、環境に関わる業務を総合的に運営しています。弊社では設立当初、多くの分析や測定でご協力いただき、また分析業務のいろはをご教授いただきました。特にばい煙測定に関しては、測定の基礎基本を直接ご指導いただきました。現在もばい煙やダイオキシン類の測定でお世話になっています。

実際に分析室などを見学させていただきましたが、まず検体の多さに驚きました。それゆえ、作業の効率化を図るために分析スペースの確保や検体受け入れ方法に工夫がなされていました。



また、受け入れから分析、報告書作成までの工程が全て電子システム上で管理されており、各工程間での連携・接続がしやすいシステムが確立されていました。各検体にバーコードが割り振られ、受け入れの時期や分析の進捗などがシステム上で担当者ごとに確認できるため、確認・連携が容易に可能です。このシステム導入後は、作業能率が大きく向上したそうです。

システム面の整備については参考になる部分が多く、実作業でも重金属やPCBの分析で学ぶべき点がありました。今回学んだことを普段の業務にいかし、より精度の高い分析をしていきたいと思っております！

秋田では比内地鶏や稲庭うどんなど名物を食べ、帰りは海を眺めたり海産物を食べたり秋田を満喫しました！



# 平成29年度版 ネクスト環境 メンバー紹介

## B 漆山 保 B

- ① 霊感  
→ 周囲に霊感のある人がいないので。
- ② 居酒屋の肴  
→ 今だとクロソイ、どんこ、ソーダカレーなど。
- ③ 課金せず 時間かけて トラマスを



## A 小関 治 A

- ① しいて言えばキムタクに似ている顔  
→ 目・口・鼻の数やおおよその配置がそっくり!
- ② 糖質制限食 → やせたいという気持ちはある…
- ③ ダイエット ああダイエット ダイエット  
あと禁煙も…



## A 吉村 麻里 A

- ① 好き嫌いが無い  
→ 何でも OK。最近ハゲモノ食いとされる…
- ② スープ  
→ Soup Stock Tokyo のレシピで作ったり。
- ③ 絶対に スリーパットを しないこと



## A 小林 真理 A

- ① 早寝!! 早起き!! → お肌にもいいよ～
- ② シーチキン  
→ 缶詰のままで、マヨネーズ&うまいたれ  
+ネギ若干。つまみに最適 b(^\_^)
- ③ 飲むときは 記憶に残る 酒を飲め



## A 武田 誠一郎 A

- ① どこでも寝られる・家族が多い
- ② 味噌汁の具  
→ 年のせい、最近ますます味噌汁の良さを感じる。これからだとナスなんかいいですね。
- ③ 桜さく 花びら見上げ 上を向く



## A 遠藤 正彦 A

- ① 家事全般ができる場所  
→ 庭の草むしりから料理までなんでも。  
家にいるときは比較的暇なので…
- ② ピザ → 生地から自分で作る!
- ③ 新エリア 地道に活動 成果あり?



## A 柳橋 絵美子 A

- ① 元気にあいさつをすること  
→ とよく人に言われますね。
- ② フライパン肉じゃが  
→ 時短メニューなのに味がよくしみる。
- ③ 若い子に まだまだ負けね ワンオク愛



## O 漆山 智子 O

- ① 適当料理  
→ 冷蔵庫を開けてから、その日作る料理を決定。  
手元にある材料のみで華麗に料理する!
- ② 青汁 → 健康に良さそうなので。
- ③ 代謝あげ 汗をかきかき 若返る



## O 佐藤 浩樹 O

- ① DIY  
→ 障子、ふすまの張替え、壁、床などの補修等  
時間さえあればだいたい自分でやっている。
- ② 冷奴 → めんつゆやうまいたれをかけて。
- ③ したいこと 見つけないと 始まらず



## A 原田 敦 A

- ① マイペースなところ  
→ 何ごとも自分のペースで焦らず!!
- ② ラーメン  
→ 常にネットのランキングをチェック!!
- ③ 四十過ぎ 体形気になり ダイエット



## B 鍵水 由紀子 B

- ① どこでも眠れる → 疲れたと思うとすぐに Zzz
- ② 時短メニュー  
→ 夕食が遅くなると子どもたちが眠そうなので  
パッとすぐに作れる料理を覚えたい。
- ③ 前向きに やってみる こと 何事も



## A 太田 裕子 A

- ① 冷静な性格  
→ 何事にも慌てることなく対応できる。
- ② ホワイトチョコレート  
→ 疲れたときの癒し!!
- ③ 丁寧に スピードアップ 日々努力



## O 佐藤 和寛 O

- ① 伝統工芸 笹野一刀彫職人  
→ 職人は世界中に 20 人もいない。  
製作者としても伝道師としても貴重!
- ② なんでもおいしく食べられる!
- ③ 副業の 稼ぎを超えたい 本業で



## A 菅野 淳 A

- ① 手先が器用  
→ この仕事では意外と役立つと最近よく思う。
- ② もやし → とにかく安くありがたい。  
エネルギー 減らして増やせ 食費
- ③ 水道光熱費 減らして増やせ 食費



## A 小杉 佳映 A

- ① 食べ物の好き嫌いが無い  
→ 基本的に、なんでもおいしくいただきます。
- ② こんにゃく  
→ 健康のため。調理レパートリーを増やしたい。
- ③ いつやるの 中身も外見も 大变身



以上、紹介しました個性的で愉快的なメンバーで、今年も精いっぱい業務に打ち込んでいきます!  
本年度もネクスト環境コンサルタントをよろしくお願いいたします。

質問内容: ①自分の自慢できる場所 ②最近ハマっている食べ物 ③今年の目標を五・七・五で