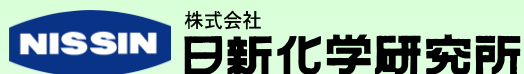


第61回-2018年度 紙パルプ技術協会年次大会 講演のご案内



拝啓

時下ますますご清栄のことと存じます。平素は格別のお引き立てを賜り、誠に有り難うございます。この度、第61回紙パルプ年次大会において、パルプ製紙工場の臭気改善に向けての取り組みについて講演させていただく事となりましたので、ご案内申し上げます。

敬具

演題：不快なニオイをシャットダウン！ パルプ製紙工場における発生源別悪臭撃退のための 効率的ケミカルアプローチ

講演者： 株式会社日新化学研究所 研究部 石川 雄健（臭気判定士）

開催場所：大宮ソニックシティビル 4F市民ホール 401+402（C会場）

講演日程：2018年10月5日（金）15:40～16:00

主なプログラム：

- | | | |
|---------------|---|----------------------------|
| ①ニオイを感じるメカニズム | … | 人間がニオイの快・不快を感じ分けるメカニズムを解説 |
| ②消臭技術の概要 | … | 一般に用いられる様々な消臭技術を解説 |
| ③各工程で発生する悪臭 | … | 工程毎に発生する悪臭の種類、悪臭の発生原因を考察 |
| ④各工程での対策方法 | … | 工程毎の悪臭対策のアプローチ方法について解説 |
| ⑤消臭・防臭対策の各種事例 | … | 弊社で取り組んでいる悪臭対策の各種事例をご紹介します |

講演内容（要旨）：

パルプ製紙工場にとって臭気対策は大きな課題であるものの、完全な対策は難しく、現在でも問題を抱える工場も少なくありません。悪臭は近隣への問題のみならず、マシンの操業性や製品の生産性および品質に影響を与え、さらには作業員の作業効率や安全性にも影響を及ぼします。

本講演では、パルプ製紙工場の各工程で発生する臭いの種類および原因を特定し、悪臭撃退という観点から、環境対策のみならず安定操業と品質向上に向けた問題解決方法のご提案を行います。

展示会場（ソニックシティビルB1F展示場・第2～第5展示場B3-5）にて、紙パルプ年次大会期間中の10/4(木)、10/5(金)に弊社ブースを出展いたします。ご来場をお待ちしております。

※年次大会への参加方法について：紙パルプ技術協会への参加申し込みが必要になります。
詳しくは紙パルプ技術協会ホームページ（<http://www.japantappi.org/>）
または紙パ技協誌8、9、10月号をご覧ください。

担当者：石川雄健 Email u-ishikawa@nissin-kk.co.jp
弊社HPアドレス：<http://www.nissin-kk.co.jp>
TEL 072-671-5101/FAX 072-671-2289