

(一社)日本機械学会関東支部群馬ブロック総会 群馬ブロック主催講演会の御案内

日時：2014年1月8日（水）13：00～15：30

場所：〒376-8515 群馬県桐生市天神町1丁目5-1

群馬大学工学部桐生キャンパス 8号館 8N22 教室

▶ 群馬ブロック総会（13:00～14:00）

1. 開会宣言
2. ブロック長挨拶
3. ブロック行事報告
4. ブロック賞表彰式

▶ 群馬ブロック主催講演会（14:00～15:30）

「危険管理と危機回避活動 Risk Management and Crisis Control」

新井 雅隆 氏（群馬大学工学部工学部 知能機械創製部門 教授）

講演内容は次ページをご覧ください。

日本機械学会会員でなくとも無料で参加できます。興味のある市民の方も是非ご来場下さい。



群馬大学工学部へのアクセス



工学部キャンパス内配置図

(一社)日本機械学会関東支部群馬ブロック主催講演会

日時：2014年1月8日(水) 14:00～15:30

場所：〒376-8515 群馬県桐生市天神町1丁目5-1

群馬大学理工学部桐生キャンパス 8号館 8N22 教室

「危険管理と危機回避活動 Risk Management and Crisis Control」

新井 雅隆 氏(群馬大学理工学研究院 知能機械創製部門 教授)

目的：

誰もが知っている危険管理と危機回避という二つの行動について、以下の項目に沿って講演者の経験や知りえた知識を紹介するので、皆様方が職場での日ごろの活動を再検討する契機にしてほしい。

内容：

1. 安全技術

安全と危険

フェールセーフとフルプルーフ

実験装置の安全確保

技術者倫理

企画や設計における危険管理

2. リスク管理と危機回避活動

リスク管理

知っていることと知らないこと

リスク管理と危機回避活動

危機管理とロバストネス

企業や大学におけるリスク管理

3. 自動車排ガス問題とリスク管理

車社会のリスク管理と危機管理

自動車排出ガス規制の経緯

自動車に関する大気汚染物質の計測

PMの健康影響に対するリスクの管理

PMに関する種々の活動

ディーゼル排出微粒子のリスク管理

4. リスク管理と危機回避 (まとめ)