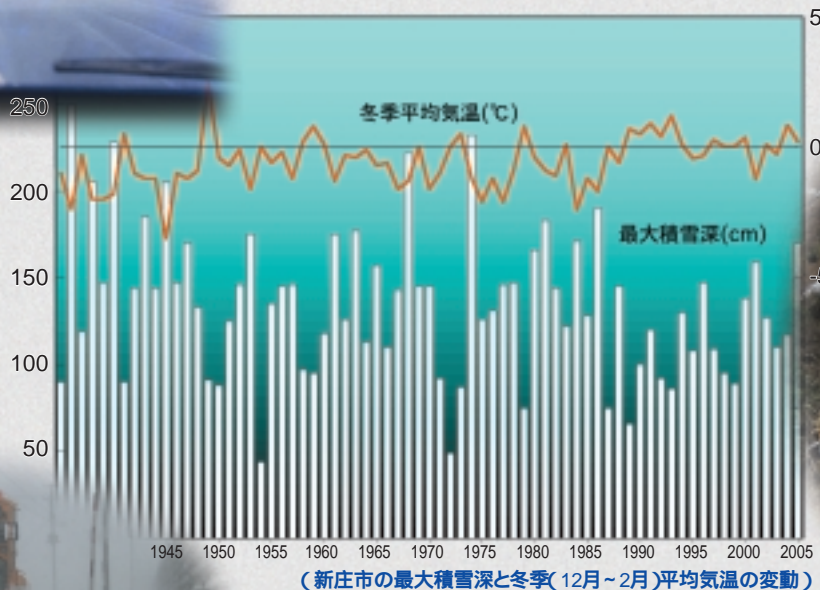


2005年度 雪氷防災研究講演会

その時、あなたはどうしますか？

日時 2005年11月25日(金)13:30~17:00
場所 宮城県民会館(入場無料)



問い合わせ先

〒996-0091 山形県新庄市十日町高壇1400

(独)防災科学技術研究所長岡雪氷防災研究所新庄支所

TEL 0233-22-7550 FAX 0233-22-7554

URL <http://www.bosai.go.jp/seppy/>

「地球温暖化に伴う降雨・降雪特性の変化傾向と将来のリスク評価について」

(財)日本気象協会

辻本浩史

「東北地方における水資源としての積雪」

東北大学工学部

風間 聡

「自然エネルギーを利用した融雪技術の開発」

国土交通省東北地方整備局東北技術事務所

下田 一朗

「視線誘導灯の着雪防止対策機能の検証について」

東日本高速道路株式会社

細村 恵一

「防災科研における吹雪による視程障害予測の研究」

(独)防災科学技術研究所雪氷防災研究部門

根本 征樹

「雪氷複合災害の危険(地震と雪崩)」

(独)防災科学技術研究所雪氷防災研究部門

西村 浩一

主催：(独)防災科学技術研究所

後援：仙台市、宮城県、国土交通省東北地方整備局東北技術事務所

2005年度雪氷防災研究講演会

プログラム

開会の挨拶	防災科学技術研究所 理事	早山 徹	13:30~13:40
講演			
	「地球温暖化に伴う降雨・降雪特性の変化傾向と将来のリスク評価について」		13:40~14:10
	(財) 日本気象協会 営業戦略部営業開発課長	辻本浩史	
	「東北地方における水資源としての積雪」		14:10~14:40
	東北大学大学院 環境科学研究科助教授	風間 聡	
	「自然エネルギーを利用した融雪技術の開発」		14:40~15:10
	国土交通省東北地方整備局東北技術事務所 技術課計画係長	下田一朗	
	< 休 憩 >		15:10~15:25
	「視線誘導灯の着雪防止対策機能の検証について」		15:25~15:55
	東日本高速道路株式会社東北支社古川管理事務所 施設担当課長	細村恵一	
	「防災科研における吹雪による視程障害予測の研究」		15:55~16:20
	防災科学技術研究所雪氷防災研究部門 特別研究員	根本征樹	
	「雪氷複合災害の危険（地震と雪崩）」		16:20~16:45
	防災科学技術研究所雪氷防災研究部門 総括主任研究員	西村浩一	
総合討論			16:45~16:55
閉会の挨拶	防災科学技術研究所長岡雪氷防災研究所 新庄支所長	佐藤 威	16:55~17:00

宮城県民会館 会場案内図



仙台駅からの交通案内

- タクシー：県民会館前（所要時間 7 分）。
- 地下鉄：2 番線「泉中央方面」乗車。「勾当台公園駅」下車。
出口「公園 2」から徒歩 300 m（所要時間 12 分）。
- 徒歩：2 km（所要時間 25 分）。

※ 専用の駐車場はありません。