

御坊東ロータリークラブ
since 1996.2.14

Peace Through Service
Sakuji Tanaka
Rotary International President
2012-13

Club Weekly Britain

例会 水曜日 18時30分 御坊御坊商工会館3F
事務局 〒644-0002 和歌山県御坊市藪350-28(御坊商工会館3F)
連絡先 TEL 0738-23-2334 FAX 0738-22-1234
E-Mail gobocast-rc@naxnet.or.jp

四つのテスト(Four way Test)
(1)真実かどうか (2)みんなに公平か
(3)好意と友情を深めるか (4)みんなのためになるかどうか

会長 龍田安廣
副会長 小林隆史
幹事 小池佳史

☆ 司会進行 SAA-村上宗隆 君
<ビジター>

* 川瀬和男様
(御坊 RC)



<ゲスト>

* (株)損保ジャパン
和歌山支店田辺支社
浅井文治 様



御坊商工会館前5時にバスが出ます。

本日のプログラム

「2011年台風12号 災害レポートと火災保険」 浅井文治 様

1. 「2011年台風12号の概要と今後の課題」RM-レポート
NKSJ リスクマネジメント社紹介・保険とリスクマネジメント
台風とは「風」、台風 12 号概要・被害

8月 25 日9時にマリアナ諸島の西の海上で発生した大型の台風第 12 号は、発達しながらゆっくりとした速さで北上し、29日 21 時には中心気圧が 970 ヘクトパスカル、最大風速が 25メートルとなった。

台風は、30 日に小笠原諸島付近で進路を北西に変え、9月 2日には勢力を保ったまま四国地方に接近、3日 10 時頃に高知県東部に上陸した。その後も、台風はゆっくりと北上を続け、四国地方、中国地方を縦断し、4日未明に日本海に進んだ。

台風が大型で、さらに台風の動きが遅かったため、長時間台風周辺の非常に湿った空気が流れ込み、西日本から北日本にかけて、山沿いを中心に広い範囲で記録的な大雨となった。

特に紀伊半島では、8月 30 日 17 時から
の総降水量は広い
範囲で記録的な大
雨となった。

特に紀伊半島では、
8月 30 日 17 時から

の総降水量は広い範囲で 1000 ミリを超え、奈良県上北山村にあるアメダスでは72時間雨量が 1652.5ミリとこれまでの国内の観測記録である 1322 ミリ(宮崎県神門(みかど))を大幅に上回り、総降水量は 1808.5 ミリに達し、一部の地域では解析雨量で 2000 ミリを超えるなど、記録的な大雨となった。

このため、土砂災害、浸水、河川のはん濫等により、和歌山県、奈良県、三重県などで多数の死者、行方不明者が発生したほか、北海道から四国にかけての広い範囲で床上床下浸水などの住家被害、田畑の冠水などの農林水産業への被害、鉄道の運休などの交通障害が発生した。



会長告知

副会長 小林隆弘 君

本日は会長が欠席のため代理させていただきます。私には告知と言いますと、以前病院におりましたので、お医者様が患者様にたいして言う事が告知と思っていました。そんな中で私の親友が、癌だと宣告されました。こういうことも今は、はっきりと本人に告げると言うことでございます。

口頭癌で手術をすれば5年はもつが、声は出なくなる、抗がん剤でいくと3年から5年と言われたそうですが、彼は私と同じでカラオケが好きで声を出したいと言ってました。

そんな悲しい酷な告知もあるわけですが、またロータリーでは楽しくこのような告知もあります。

私は、雑賀会長、村上幹事の時に入会しましたが、歌をうたったり、友人をつくったりと仲良くやろうや、というのが大事かと。今会員も減っていますので、なんとか会員を増やしたいと思っていますので、会員全員でスクラム組んで会員増強に頑張ってください。

幹事報告

幹事 小池佳史 君

○次回例会

有田 2000RC との合同例会(ホスト有田 2000RC)は有田市「橘屋」にて

2. 火災保険

風災・水災損害へのそなえ
支払い内容

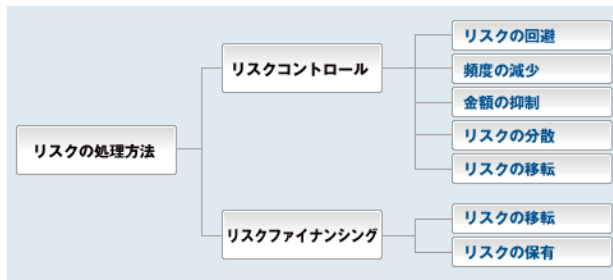
【商品での相違】

過去の商品～水災の場合支払いが削減・制限される場合あり
現在の商品～被害をカバーする商品が主流

特約・オプションによる支払いの可否

【物件による相違】

住宅・店舗・併用住宅・工場



リスク・マネジメントは、1960年代に保険分野から発展し、その概念は今日に到るまで数多くの人々の努力と熱意により進化し、これからも発展・進化していきます。リスク・マネジメントは、欧米企業の間にも広く普及し、企業の経営にとって必要不可欠な手法として大きな役割を担っています。近年、日本企業においても、リスク・マネジメントの必要性が認識され、実際に取り組みも始められています。

一般的にリスクとは、過去・現在・未来の事象から発生する不確実性といわれています。企業は、おかれている事業環境を把握し、リスクの影響を評価し、対策を講じ、そして結果を検証します。このサイクルを実行し、不確実性を減少させ、将来へ向けて事業を安定・継続させていくのがリスク・マネジメントです。

リスクと同様に危険と表現される言葉に次のものがあります。

ペリル (Peril)

損害を発生させる原因。例えば、火災、地震・台風等の天災、自動車事故

ハザード (Hazard)

損害の発生の可能性を高める(助長する)状態。例えば、劣悪な労働衛生環境、脆弱な内部統制

エクスポージャー (Exposure)

損害を受ける可能性のある対象。例えば、建物・設備、現金、従業員、資産、信用、特許・営業権等の人的・物的資産、金融資産、知的財産権

上記の要因が重なって、損害が発生します。損害には、エクスポージャーに与える直接損害とその直接損害に付随して発生する間接損害があります。直接損害は、建物や設備、従業員が被った損害です。間接損害は、建物、設備、従業員が被った損害により発生した事業中断による売上・利益の減少、収入の喪失等です。

では、具体的に、これらの損害に対してリスク・マネジメントがどのように寄与するのでしょうか。

リスク・マネジメントには、リスク・コントロールとリスク・ファイナンスの2つの手法があります。

ニコニコ箱

SAA 細川幸三 君

◇細川幸三 君 浅井様本日宜しくお願いします。川瀬様ようこそいらっ車いました。

◇白井 勇 君 浅井丈治様本日宜しくお願いします。

◇玉置幸史 君 浅井様本日宜しくお願いします。川瀬様ようこそごゆっくりしてください。

出席報告

会員数	欠席者	出席者	免除会員	出席率
14名	4名	10名	0	71.4%
9月26日 の修正出席率			なし	

次回例会のご案内

★ 有田 2000 R C 合同例会
pm5:00 御坊商工会館集合

*ホスト C 有田 2000RC
場所-有田市橘家- pm18:30~