

## 個別ゼミ概要(WEB掲示用)

授業科目名	如水会寄附講義「如水ゼミ」		
ゼミ名	損害保険～目に見えない「インフラ」を「体感」する六日間～		
講師幹事名	林 誠一郎	大学教員	筒井 泉雄 教授
学 期	春・夏	開講時間	水曜 4～5時限

### 【授業の目的・到達目標】

ロケットもオリンピック・パラリンピックも損害保険の対象ってご存知ですか？

これまでにない自然災害の多発、地政学変化、あるいは、IoT・人工知能といったイノベーションがもたらす環境変化により、不確実性が増すグローバル社会において、リスクを伴う新たな「挑戦」には、「インフラ」としての損害保険の役割は欠かせません。

あらゆる国の経済発展のためには、様々な産業・ビジネスの進化を加速させる必要があり、進化を阻害しかねないリスクに備える損害保険の知識は重要です。

- ・巨大自然災害に備え、損害保険会社ではどんな態勢整備をしているのか？
- ・なぜ、損害保険事業はグローバルに展開していくのか？
- ・社会の変化に伴い発生するニューリスクに対応した新商品はどうやって開発しているのか？

損害保険は、その使命から「目に見えないインフラ」「インフラのインフラ」と言われます。

これを「体感」して学んでいただくことが本ゼミの目的です。

### 【上記目的・目標達成方法】

学外でのオフサイトのゼミを多く予定しています。日頃は直接に接することのできない（目に見えない）、損害保険事業の最先端の現場を訪問し、直接肌で感じてもらいます。

また、各損保会社やグループ会社の役員の参加時間も設けており、グローバルな動きを意識しながら、既存の枠にとらわれない発想でテクノロジーを導入し、「より便利で快適な世の中」を創ることを目指している熱い「思い」を感じてもらいます。

現在予定している学外ゼミは、リスクを洗い出し、評価して実際に保険を設計するリスクコンサルティング（グループワーク）、新たなテクノロジーを活用したコールセンターの訪問、若手OBOGとの意見交換会等です。

### 【授業の内容と計画】 役職は本個別概要作成現在

(注) テーマなど今後変更があり得ます。

月日	講 師	卒年学部	社名・役職	講義内容
4/25	林 誠一郎	平 12 法	東京海上日動火災保険 (株) 本店損害サービス第一部 企業火災新種損害サービス第二課長	① 「環境変化に対応する損害保険事業」
5/16	林 誠一郎	平 12 法	東京海上日動火災保険 (株) 本店損害サービス第一部 企業火災新種損害サービス第二課長	② 「企業のアジア進出を成功に導け」 (グループワーク) 東京海上 HD (丸の内) で開講予定 ※終了後、若手OBOGとの意見交換会を予定。
5/30	内田 哲也	昭 59 商	東京海上日動安心 110 番 (株) クオリティ部長	③ 「人とテクノロジーの融合」 東京海上日動安心 110 番本社・東京支店 (文京区) で開講予定
6/27	平山 佳祐	平 27 法	三井住友海上火災保険 (株) 経営企画部 業務企画チーム	④ 「日本の損害保険グループの海外展開を含む経営戦略」 ※ ④～⑥は三井住友海上 (駿河台) で開催予定。
7/4	遠藤 愛子	平 25 法	三井住友海上火災保険 (株) 火災新種保険部 責任保険チーム主任	⑤ 「新しいリスクへのチャレンジ」
7/11	西川 和孝	平 23 社	三井住友海上火災保険 (株) 自動車保険部 商品企画チーム主任	⑥ 「自動運転車に損害保険はどう対応するのか」 ※終了後、若手OBOGとの意見交換会を予定。

## 個別ゼミ概要(WEB掲示用)

【テキスト・参考文献】

事前知識なく取り組める授業内容を予定しております。

【受講生に対するメッセージ、希望】

皆さんが、これからどんな業界に進まれても、必ず役に立つ内容です。積極的な参加を期待しています。