

【資料3-2】

# 普遍的課題リストの 抽出について

人工知能と人間社会に関する懇談会  
事務局

	移動	製造	個人向けサービス (医療含む)	金融	コミュニケーション・ 情報通信
倫理的 論点					
法的 論点	<ul style="list-style-type: none"> <li>自動運転時の事故の責任の所在。自動車か、自動運転システムか、地図情報か。</li> <li>自動運転車が適切に機能するには人や建物の画像情報などの取得が欠かせないが、これらに関するプライバシーや権利について要検討。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>スマート工場における自律的産業用ロボットの安全管理および事故発生時の責任の所在。</li> <li>AI自身による生成物について、AI開発者に対し報酬請求権でインセンティブを与えるべきではないか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>AIによるプロファイリングが顧客に損害を与えた場合、責任は誰が負うのか。</li> <li>データに基づく人の行動や心理の推定に関するプライバシーについて要検討。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>AI投資コンサルによる損失の賠償は誰が負うか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>対話エージェントとの会話で心理的な損害を負った場合、責任は...</li> </ul>
経済的 論点					
社会的 論点					
教育的 論点					
研究開発 的論点					

倫理的課題  
...

**法的課題**

- ...
- ...
- ...
- ...

経済的課題  
...

社会的課題  
...

教育的課題  
...

研究開発的課題  
...

**倫理、法、経済等の  
検討項目ごとに、  
全ての事例に当てはまる  
普遍的な課題を抽出**