

氏名	稗田 浩雄	生年月日	1945年10月24日
所属・役職	政策調査分析センター	経歴年数（うち本業務の類似業務従事年数）	
	理事、上席研究員	24年（24年）	
専門分野	科学技術と国際安全保障		
所有資格	なし		
経歴（職歴／学位）	職歴：石川島播磨重工業（IHI）航空宇宙事業本部 財団法人未来工学研究所 研究部次長を経て理事（現在） 国土安全対策委員会事務局長（現在）		
所属学会	未来学会		
類似業務の実績			
業務名	業務内容	履行期間	
国土安全保障に関する調査研究 （国際安全保障政策含む）	<ul style="list-style-type: none"> <li>■1998年に創設した国土安全対策委員会（樋口廣太郎、石原信雄共同代表）の調査研究および政府への提言活動。歴代総理に直接下記の施策を提言、施行された。 内閣情報セキュリティ室設置。対テロ重要インフラ安全対策の日米専門家包括的協議。日中間の安定化政策調査（尖閣問題への緊急対応含む）</li> <li>■官邸機能強化懇談会の準備等</li> <li>■米国土安全保障省歴代長官、NSC担当官等と意見交換</li> <li>■主要国の危機管理体制調査 その他</li> </ul>	1998年～現在  特に内閣官邸機能強化（2006年）・尖閣対応（2010年10月）など集中実施	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■戦略環境の研究 上記国土安全対策委員会に関連して、米CSISや英IISS、ロシアIMEMO、中国CICIR、印IDSA、韓世宗研など国際的に主要な研究機関首脳との適時意見交換。今後の戦略環境の予測に従事（近年は中国、朝鮮半島）</li> </ul>	1998年～現在	
宇宙開発政策に関する調査研究	<ul style="list-style-type: none"> <li>■宇宙政策動向調査 中国（各年次）、ロシア（2006年）、イ</li> <li>■宇宙基本法議員立法支援（宇宙政策体制案）</li> <li>■世界の軍事宇宙活動動向調査（即応型宇宙ORS）</li> <li>■月探査活動に関する調査（1988、2008、ほか）</li> </ul>	1998年～現在	
加速器・核関連調査	<ul style="list-style-type: none"> <li>■アジアにおける核関連政策研究 拡散防止シンポジウム含む</li> <li>■粒子加速器関連国際戦略調査</li> </ul>	1998年～現在	
主な手持ち業務の状況（平成24年11月13日現在 4件）			
業務名	業務内容	履行期間	
航空基本法に関する調査研究	航空総合技術政策フォーラムを創設、下記の調査研究実施 世界規模の次世代航空管制ネットワークへの対応研究 寡占化状況下での国際航空機開発競争の動向と対応調査我が国の総合的空機開発促進政策調査（航空基本法）	2008年～現在	
環境修復技術調査研究（福島除染関連）	サンゴ礁起源石灰岩を土壌に投入した除染技術実証化研究（米国研究機関の研究データ利用に関する調整など含む）	2012年8月～ 2013年3月	
核心的戦略技術に関する調査研究	国際間の死活的利益に関わる技術（核心的戦略技術）の創出促進と輸出管理などについての包括的な政策対応研究	2012年11月～ 2013年3月	
ロシア宇宙政策調査	ロシアの宇宙開発動向と技術開発メカニズム、国際協力、および核心的戦略技術に関わる動向調査	2012年11月～ 2013年3月	

