

輪島商工会議所会員大会2022 記念講演

地方創生と新産業創出を牽引する

地域産学官連携スタイル「堀切川モデル」

～ものづくり成功の秘訣～



日 時：令和4年11月24日（木）

場 所：輪島市文化会館 大ホール

午後3時30分～5時

講 師

東北大学名誉教授

ほっきりがわ かずお
堀切川 一男 氏

講師略歴

1956年青森県八戸市生まれ。1984年東北大学大学院工学研究科機械工学専攻博士課程後期3年の課程修了。工学博士。東北大学工学部助手、講師、助教授、山形大学工学部助教授を経て、2001年6月より2022年3月まで東北大学大学院工学研究科教授。2022年4月より東北大学名誉教授、現在に至る。専門はトライボロジー（摩擦工学）、設計工学、材料科学。これまで行った主な研究は、摩耗形態図による摩耗理論の体系化に関する研究、長野五輪日本チーム用低摩擦ボブスレーランナーの開発、米ぬかを原料とする硬質多孔性炭素材料「RBセラミックス」の開発と応用など。産学官連携による開発、製品化は240件以上。

文部科学大臣賞（科学技術振興功績者表彰）、内閣府科学技術政策担当大臣賞（産学官連携功労者表彰）、イノベーションコーディネータ大賞・文部科学大臣賞、産学官連携功労者表彰 内閣府科学技術政策担当大臣賞（地方創生賞）、仙台市市政功労者表彰、第8回ものづくり日本大賞（特別賞）、河北文化賞などを受賞。

モットーは、地域に根ざし世界を目指す研究、夢の実現を目指した研究。ニックネームは、ドクターホッキー。趣味は、妻との会話。

お問い合わせ・お申し込み

輪島商工会議所

〒928-0001

輪島市河井町20-1-1

TEL:0768-22-7777 FAX:0768-22-7707

Mail:1960wajimacci@gmail.com



ホームページもご覧ください

参加申込書

輪島商工会議所会員大会2022 記念講演

地方創生と新産業創出を牽引する

地域産学官連携スタイル「堀切川モデル」

～ものづくり成功の秘訣～

提出期限：11月1日（火）17時

参 加 します

No.	参加者氏名	備 考
1		
2		
3		
4		
5		

欠 席 します

事業所名 _____