能登半島地震が 明らかにしたものは

はしがきより

柏崎刈羽原発再稼働は可能か 液状化にどう対応するか



にいがた自治体研究所編

A5判·96頁 定価800円(税込)

彫登半島地震が明らかにしたものは 柏崎刈羽原発再稼働は可能か 液状化にどう対応するか にいがた自治体研究所 編

助になれば、大変有り難く思うものです。 本ブックレットが、柏崎刈羽原発の再稼働問 本県が災害に対して抱える課題を検 討 題

きましたが、この度、 を公刊して、原発再稼働の危険性を明らかにして ·ツト『どうする柏崎刈羽原発』(2023年)など た問題を検討することとしました にいがた自治体 研 能登半島地震が本県に投げか 究所」は、これまでもブック

主な内容

第1章 柏崎刈羽原発を再稼働してはならない

第2章 能登半島地震で露呈した原子力防災の破たん

特別寄稿 原子力発電所の再稼働への地元同意について …

第3章 能登半島地震による新潟市の液状化問題

第4章 能登半島地震による新潟市の液状化被害と対策

立石雅昭 (新潟大学名誉教授)

··· 上岡直見 (環境経済研究所代表)

石崎誠也 (新潟大学名誉教授)

武田勝利 (新潟市議会議員)

ト部厚志 (新潟大学災害・復興研究所教授)

お問合せ・申込み先

にいがた自治体研究所

〒950-0901 新潟市中央区弁天3-3-5-305 Tel 025-240-8645 E-mail njitiken@yahoo.co.jp

Fax 025-240-8646

ふりがな			書	名	冊数
お名前		能登	半島	地震が	
お届け先		明らた	かにし	たものは	
電話	Fax	A5判	定価800)円(税込)	₩