

で主演した

米倉涼子さん

この人

苦労は生きている証し。いつでもチャレンジ

想像を絶する緊張感だったに違いない。ミ

ュージカルの本場、ニューヨーク・ブロードウェイで初主演。しかも全編、外国語の英語。

「今まで生きてきた中で一番緊張した。自己採点? 全然覚えてないんですよ」。初演終了後も手の震えが止まらなかった。

2008年と10年に日本版「CHICAGO」に主演。10年公演で、本場ブロードウエイ版の準主役アムラ・フェイ・ライトさん

英語ひと音ひと音を一からやり直した。

うち63校が定員割れし、うち35校は定員の半数に満たなかつた。法科大学院からの撤退表明は5校に上つてい

る。

増よ

電の社外取締役は「発電の技術者はいつ引き抜かれてもおかしくない」と人材の大層流出で東電が空洞化する恐れを指摘する。

隠された被ばくなぜ

愛媛大福竜丸事件題材に講義



戦争や核利用を考える愛媛大の「平和学」(担当・和田寿博教授)の講義が19日、松山市文京町の同大であつた。米国水爆実験で被ばくした第五福竜丸事件を追つたドキュメンタリー番組を通じ、学生約180人が、X年後」を上映後、同番組の大西康司プロデューサー(52)が「登場者には亡くなつた方もいる。貴重な証言とともに日本が放射能で覆

本に放射性物質が降下したこと学んだ。高知県の元高校教師が全国で続ける被ばく船員調査を題材に南海放送(松山市)が制作した「放射線を浴びた

部1年谷口立歩さん(19)は「事件自体も、高知など全国に関係のあることも初めて知った。船員や家族が苦し

めを訴えていたのに、学校でも社会でもなぜ伝えてこなかつたのか

(森田康裕)

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りたい」と語り掛けた。

118件の申請があり、独創性などを審査した。同機構は、パンコ店の全国組織「全日本遊技事業協同組合連合会」などにつく

て送電会社などに参入を

しておらず、「私が子どものころは放射能の話だったが、皆さ

れが降るというのは身近な話だったが、皆さんには遠いテーマだったと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

んには遠いテーマだっ

たと思う。『3・11』があつた今、皆さんが

こうした歴史的事実をどう解釈するか知りた

い」と語り掛けた。

可能性を指摘した。

東京電力福島第1原

発事故に触れ「私が子

どものころは放射能の

雨が降るというのは身

近な話だったが、皆さ

</div