

半導体漫遊記

(286)

湯之上隆

ロシアによるウクライナへの軍事侵攻が止まらない。世界平和のためにも一刻も早く、この戦争の収束を願わずにおれない。また、このような戦争が複雑に入り組んでいる半導体製造のサプライチェーン(供給網)を寸断することも、ないとは言いつれぬ...と思っ

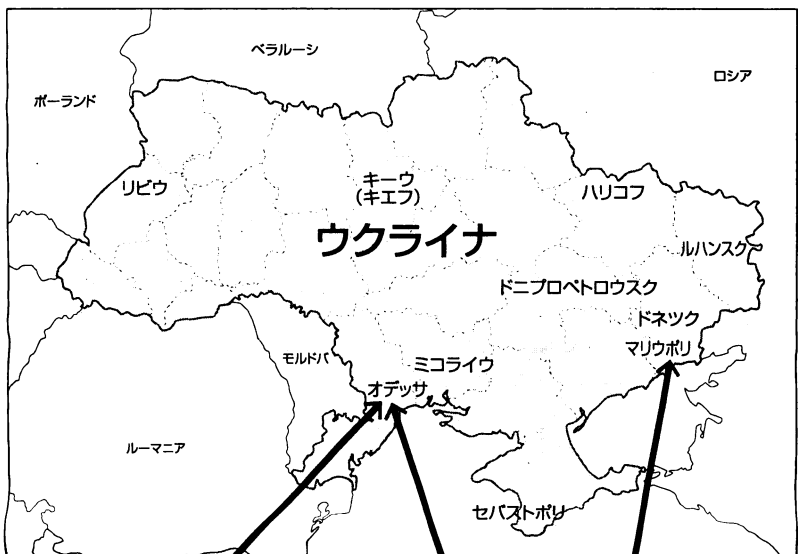
ロシアによるウクライナへの軍事侵攻が止まらない。世界平和のためにも一刻も早く、この戦争の収束を願わずにおれない。また、このような戦争が複雑に入り組んでいる半導体製造のサプライチェーン(供給網)を寸断することも、ないとは言いつれぬ...と思っ

ロシアのウクライナ侵攻の影響

微細加工に甚大被害

ロシアによるウクライナへの軍事侵攻が止まらない。世界平和のためにも一刻も早く、この戦争の収束を願わずにおれない。また、このような戦争が複雑に入り組んでいる半導体製造のサプライチェーン(供給網)を寸断することも、ないとは言いつれぬ...と思っ

ロシアによるウクライナへの軍事侵攻が止まらない。世界平和のためにも一刻も早く、この戦争の収束を願わずにおれない。また、このような戦争が複雑に入り組んでいる半導体製造のサプライチェーン(供給網)を寸断することも、ないとは言いつれぬ...と思っ



CRYOIN 操業停止
Iceblick
Ingas 操業停止

希ガスやCF系ガスを供給しているウクライナのガスメーカー

この戦争の早期収束を願ってやまない。(微細加工研究所) 所長

約70%を供給しているという。その上、今回の戦争でCryoInとIngasの2社が操業停止となり、この2社の合計の世界シェアは約50%であるとのことである。

約70%を供給しているという。その上、今回の戦争でCryoInとIngasの2社が操業停止となり、この2社の合計の世界シェアは約50%であるとのことである。