

令和2年度補正（3次補正）産業保安高度化推進事業費補助金 交付決定事業者

No	事業者名	補助事業の名称
1	イオスエナジー・マネジメント株式会社	風力発電機の外観点検業務におけるAIを活用した経年劣化管理システム構築事業
2	株式会社イクシス	石油精製施設等におけるロボットを活用したスマート保守システムの開発・実証
3	伊藤忠プラントック株式会社	小規模高圧需要設備におけるAIを活用した点検システム構築事業
4	株式会社ウイズル	UTMドローン（線状測定可能肉厚測定器搭載ドローン）の開発実証事業
5	株式会社A.L.I Technologies ベガラジャパン合同会社 上野トランステック株式会社	プラントにおける防爆ドローンとAIを活用した点検システム構築事業
6	株式会社エナキス	液化石油ガス分野におけるIoT端末を活用したスマート保安構築事業
7	大阪瓦斯株式会社	ガードマンロボットの工事現場への活用
8	大阪瓦斯株式会社	デジタルX線検査における自動判定システムの開発
9	オーナンバ株式会社	太陽光発電設備における、監視データを活用した保安技術の高度化検証
10	神奈川県企業庁	神奈川県営発電所における遠隔モニタリングシステム構築事業
11	一般財団法人関西電気保安協会	高圧絶縁監視装置と超音波センサーの組合せによる総合絶縁監視システムの開発・性能評価事業
12	九州電力送配電株式会社	送電設備の保安業務におけるAIを活用した判定高度化実証
13	株式会社グリーンパワー・インベストメント	風力発電所の外観点検業務における自動飛行ドローンを活用した点検システム構築事業
14	株式会社神戸製鋼所	最新AI技術を活用した設備異常検知システム構築事業
15	JFEスチール株式会社	ガス漏れ・着火検知システム導入によるコークス炉保安力向上
16	白馬ウインドファーム株式会社	風力発電所遠隔監視システム（FACIAS）更新によるスマート保安技術の導入
17	株式会社スマートエナジー	太陽光発電施設のスマート保安対応システムの構築
18	株式会社ゾディアック	配管土木分野における立体再構成技術を活用した配管MAP構築実証事業
19	千代田化工建設株式会社 西部石油株式会社	装置監視AIを活用した運転支援システム構築事業
20	一般財団法人東北電気保安協会	中小規模自家用電気工作物の受変電設備におけるAIを活用した点検システム構築事業2021
21	徳島県企業局	企業局「スマート保安」推進事業
22	内外電機株式会社	スマートキュービクル実現に向けた遠隔監視システムの構築事業
23	長野県企業局	令和3年度 AIを活用した水力発電所運転計画支援システム実証事業
24	日揮株式会社 株式会社インフォキューブLAFLA	AI予測を活用した配管保全OODAループ構築事業
25	日本製鉄株式会社	低消費電力長距離データ通信を用いたIoTデータの多拠点一元管理プラットフォーム構築
26	株式会社ハイテックシステム	送電鉄塔遠隔監視用クラウドAIシステム構築
27	株式会社プロドローン	防爆ドローン実証事業
28	北海道瓦斯株式会社 新和産業株式会社	ガス導管漏洩検査スマート化システムの開発・実証
29	丸紅株式会社	送電線におけるデジタルツインを活用した高度メンテナンス構築事業
30	三重エネウッド株式会社	IoTセンサーとデータ解析技術を活用したバイオマス発電所の保安管理高度化事業
31	三菱瓦斯化学株式会社	成長するAIを用いた外部腐食配管の点検業務効率化システムの開発
32	三菱ケミカル株式会社	スマートグラスを活用した現場作業における効率化および高度化（富山事業所）
33	三菱重工業株式会社	石油ガスプラント等の引火性ガス雰囲気内で無人巡回点検を行う防爆ローバの開発実証事業
34	株式会社Liberaware	高度センシング技術による狭小空間専用小型ドローンの構築事業
35	ルーチェサーチ株式会社	水素燃料電池ドローンの開発