

参考資料2

文部科学大臣表彰 創意工夫功労者賞における本県の受賞歴 (平成23年度～令和2年度)

(青 森 県)

年度	氏名(敬称略)	勤務先	業績名
23	石橋 政則	十和田パイオニア(株)	ラインモニタリングシステムの考案
	成田 雅彦	みちのくコカ・コーラボラダクツ(株) 青森工場	生産性向上を目的とした防護柵の考案
24	成田 義文	JR東日本メカトロニクス榊盛岡支店青森営業所	ガス熱劣発生機絶縁低下による故障防止対策の考案
	葛西 芳宏		
	清川 圭太	ハード工業(有)	資材の在庫管理方法の改善
	福田 琢也	みちのくコカ・コーラボラダクツ(株) 青森工場	空容器洗浄装置の洗浄水100%回収再利用の考案
	角本 英樹	かねさ(株)パラミノ工場	調味味噌充填方法の改善
25	木村 憲司	(株)青森フジクラ金矢	フッ素樹脂絶縁被覆押出成型の目やに対策の考案
	高坂 信也		製造管理システムの考案
	横田 友紀		DCFモジュール製造工程の改善
	木村 孝一	みちのくコカ・コーラボラダクツ(株) 青森工場	加熱殺菌装置の製品仕切り板キャッチ爪の改良
26	館田 誠	みちのくコカ・コーラボラダクツ(株)青森工場	「加熱殺菌装置における振分け装置の考案」
	工藤 隆廣		「アルミ缶コーヒー製造時の内圧バラツキ解消の考案」
	吉田 健志	かねさ(株)浪岡第一工場	「段ボールケーサー段積み不良の改善」
	古川 秀樹		「シートシャッター開放動作の改善」
27	今 喜代美	(株)リビエラ	「地下水熱利用省エネ及びエコシステムの考案」
28	田中 広美	十和田パイオニア(株)	「電気回路基板製造における連結コンベアの考案」
	木村 和貴	(株)ササキコーポレーション	「インデックス移送型コンベアによる生産性改善」
	野村 純也	(株)青森フジクラ金矢	「自己温度制御型ヒータの製造工程省略による改善」
29	伊藤 誠二	日本電設工業(株)東北支店 青森支社	「無交差わたり線装置の電車線現場調査工具の考案」
	酒井 崇	十和田パイオニア(株)	「自動ねじ締め機用ねじ圧送ユニットの考案」
30	泉田 孝行	中村弘前(株)	「複合遊具の鉄部加工作業の改善」
	工藤 達也		
	瓜田 政文		
	沢目 司	地方独立行政法人青森県産業技術センター内水面研究所	「サケマス類試験システムの成熟管理技術の改善」
	長南 昌宏	かねさ(株)	「顆粒タイプ小袋味噌汁包装工程の改善」
31	溝江 健太	(株)ササキコーポレーション	「ロボット溶接作業工程の改善」
	佐々木 徳也	中村弘前(株)	「合成木材のモルダ加工工程の改善」
	赤坂 哲也		
2	手代森 俊一	加賀EMS十和田(株)	「自動ネジ締め機における横締め機能等の考案」
	岩間 利幸	東日本電気エンジニアリング(株) 盛岡支社	「PD線被覆剥取工具の考案」
	山田 隼平		
	高橋 聖也		