

令和2年度 若年技能者人材育成支援等事業 進捗状況

09_栃木県
令和2年11月30日現在

I. 地域における技能振興事業

1 技能五輪全国大会等への参加援助

(1) 第15回若年者ものづくり競技大会

7月に広島県で開催予定が新型コロナ禍により中止となった。

(2) 第58回技能五輪全国大会

11月13日～16日に愛知県で開催され本県から14職種に51人が出場した。

【旅費・運搬費の補助対象】

11職種、参加選手28名および指導者11名。

2 ものづくり体験コーナーの開催

9月26日(土)、27日(日)の2日間に宇都宮市オリオン通りアーケード区間で予定されていた技能展と同時開催の「ものづくり体験コーナー」は新型コロナ禍の影響で中止となった。

3 「とちぎものづくりフェスティバル2020」の開催

10月24日(土)に県央産業技術専門校で開催され、例年は技能振興コーナーが共催し、「ものづくり体験教室」を担当していたが、新型コロナ禍の影響で中止となった。

なお主催者にて開催の「ものづくり選手権(技能競技大会)」は無観客にて実施された。

4 地域技能展への参加

高齢・障害・求職者雇用支援機構栃木支部(栃木職業能力開発促進センター)が主催する「ものづくりポリテクフェスタ2020」で技能振興コーナーが担当する「ものづくり体験教室」は新型コロナ禍により中止となった。

5 「地域発！いいもの」応募について

高校生が開発した乳製品1件を応募(11/10)

認定委員会は12月中旬予定。

6 グッドスキルマーク認定について

応募ナシ。

7 卓越した技能者(現代の名工)の表彰制度の紹介コンテンツの作成支援

実施対象者数:令和元年度受賞者4名

取材によるコンテンツ作成をした。(11/30報告済)

8 熟練技能者等の活用事業

実績なし。

※前期の技能検定がコロナ禍の影響で実施されなかった為、実技指導も行われなかった。

(12月以降の計画)

No.	実 施 内 容	
1	実施施設: 受講者数: 実施内容: 実施日:	宇都宮短期大学附属高等学校 68名 フラワー装飾職種の講義と実技指導 1日間
2	実施施設: 受講者数: 実施内容: 実施日:	栃木県立真岡北陵高等学校 40名 フラワー装飾クリスマスのアレンジメントの実技指導 1日間
3	実施施設: 受講者数: 実施内容: 実施日:	栃木県立鹿沼南高等学校 38名 フラワーアレンジメントの実技指導 1日間
4	実施施設: 受講者数: 実施内容: 実施期間:	栃木県立真岡北陵高等学校 3名 フラワー装飾職種技能検定3級程度の実技指導 5日間
5	実施施設: 受講者数: 実施内容: 実施期間:	栃木県立那須拓陽高等学校 47名 野菜や果樹を使ったフラワーアレンジメントの実技指導 2日間

9 地方公共団体、経済団体等との連携会議の設置・運営

- (1) 令和2年度第1回若年技能者人材育成支援等事業連携会議を実施(4/16)

新型コロナ感染拡大予防から書面開催とした。

- (2) 令和2年度第2回若年技能者人材育成支援等事業連携会議を書面開催で実施予定(12月中旬)

II. ものづくりマイスター等の認定状況

1 認定状況

- (1) 「ものづくりマイスター」の認定者数については、厚生労働省により目標が定められており、栃木県は今年度の認定者目標が22人以上となっている。

()内は女性の内数

【単位：人】

職 種 名	昨年度までの認定者数	令和2年度の実認定者数	実認定者総数	延べ認定者数(*1)
造園	1	—	1	1
鍛造	1	—	1	0
金属熱処理	1	—	1	2
機械加工	36	3	39	43
放電加工	3	—	3	3
鉄工	1	—	1	1
建築板金	5	1	6	6
工場板金	2	—	2	2
仕上げ	5	—	5	10
機械検査	16	—	16 (1)	21 (1)
切削工具研削	1	—	1	1
ダイカスト	1	—	1	1
機械保全	3	—	3	9
電子機器組立て	5	1 (1)	6	6 (1)
電気機器組立て	2	—	2	3
空気圧装置組立て	1	—	1	1
油圧装置調整	1	—	1	1
建設機械整備	1	—	1	1
木型製作	1	—	1	1
家具製作	1	—	1	1
婦人子供服製造	1	—	1 (1)	1 (1)
建具製作	2	—	2	2
プラスチック成形	3	—	3	3
石材施工	2	—	2	2
菓子製造	7	—	7	7
建築大工	23	1	24	24
かわらぶき	7	—	7	7
とび	4	—	4	4
左官	1	3	4	4
鉄筋施工	9	—	9	9
タイル張り	3	—	3	3
ガラス施工	3	—	3	3
テクニカルイラストレーション	1 (1)	—	1 (1)	1 (1)

職種名	昨年度までの認定者数	令和2年度の実認定者数	実認定者総数	延べ認定者数(*1)
機械・プラント製図	4	—	4	4
電機製図	3	—	3	3
金属材料試験	1	—	1	1
印章彫刻	4	—	4	4
塗装	9	2	11	11
広告美術仕上げ	2	—	2	2
合計	177 (1)	11 (1)	188 (2)	206 (4)

(*1)延べ認定者数は一人のマイスターが複数職種を認定されている場合カウントする。

令和 2年度 実質認定者 11人(目標達成率 50%)

※12月8日の認定会に2名申請済、令和3年1月26日が今年度の最終認定会

参)令和元年度時点の登録解除者数:8人)

【過去の実質認定者】

令和元年度 28人(目標達成率 186%) 平成30年度 18人(目標達成率 120%)

平成29年度 14人(目標達成率 140%) 平成28年度 18人(目標達成率 138%)

平成27年度 28人(目標達成率 215%) 平成26年度 37人(目標達成率 148%)

平成25年度 32人(目標達成率 128%)

- (2)「ITマスター」の認定者数については、厚生労働省により目標が定められており、栃木県は今年度の認定者目標が2人以上となっている。

*印女性の内数

【単位:人】

認定者内訳		令和元年度までの人数	令和2年度の人	総数
実認定者数		10 *2	1	11 (2)
コード No	延べ認定者数 (*1名で複数職種あり)	30	1	31
(1)	ウェブデザイン	(8) *1		(8) *1
202	ITネットワークシステム管理	(5) *1	1	(5) *1
(2)	グラフィックデザイン	(1) *1		(1) *1
204	オフィスソフトウェア・ソリューション	(8) *1		(8) *1
205	ロボットソフト組込	(8) *1		(8) *1

令和 2年度 実質認定者 1人(目標達成率 50%)

【過去の実質認定者】

令和元年度 5人(目標達成率 166%) ※内女性2人

平成 30年度 4人(目標達成率 80%) 平成29年度 1人

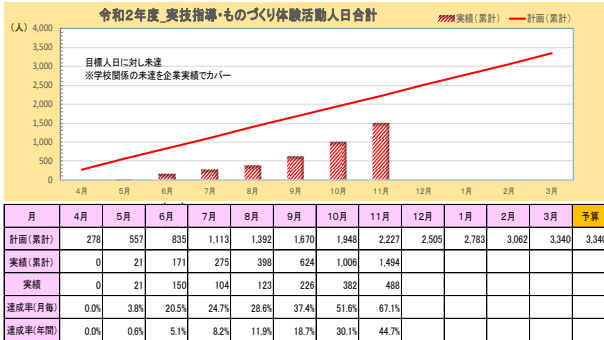
2 指導技法講習会

- (1) 新たに認定されたものづくりマイスターに対し、指導技法講習を実施した。
 - ① 実施日：令和2年7月29日(水)午後1時30分～4時30分
実施場所：栃木県庁舎西別館「202会議室」
受講者数：4名
 - ② 実施日：令和2年9月25日(金)午後1時30分～4時30分
実施場所：栃木県庁舎西別館「202会議室」
受講者数：6名
- (2) 認定後3年間活動実績がなかったものづくりマイスターに対する指導技法講習について
 - ・対象者8名に対し令和3年1月下旬に実施予定。
- (3) 新たに認定されたITマイスターに対する指導技法講習について
 - ・対象者1名に対し令和3年2月上旬に実施予定。

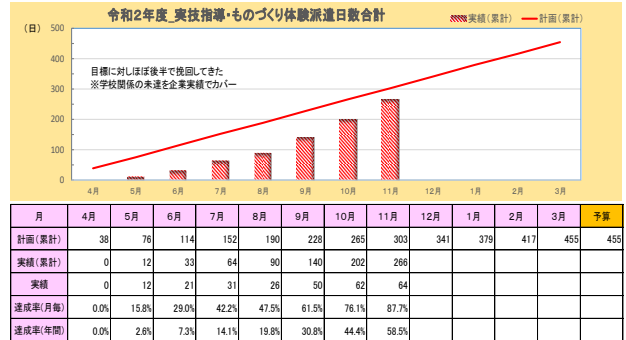
Ⅲ. ものづくりマスター及びITマスターの活用

令和2年度ものづくりマスター活用事業実施状況

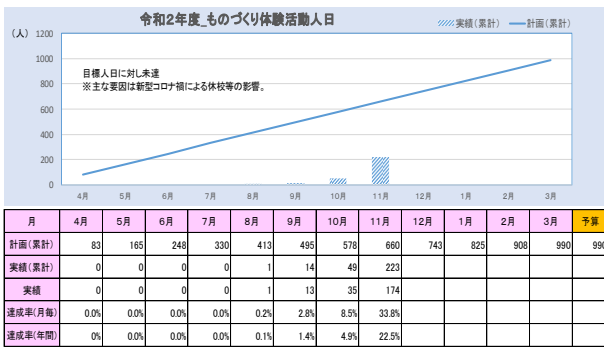
【活動人日合計】



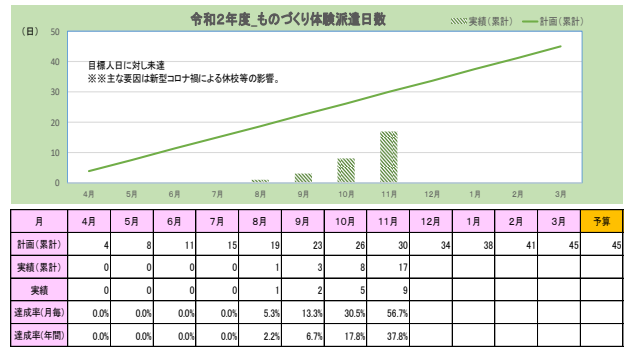
【派遣日数】



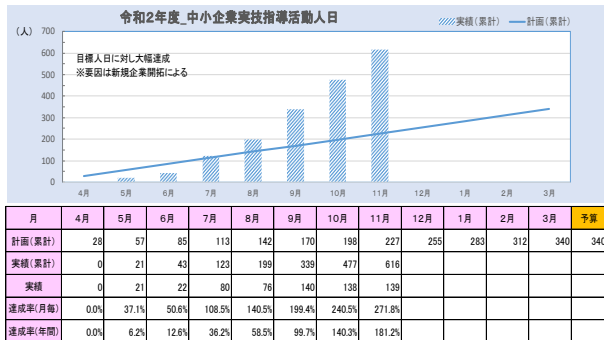
【ものづくり体験活動人数】



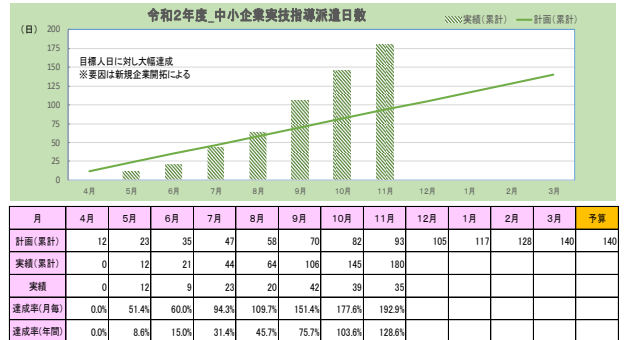
【ものづくり体験派遣日数】



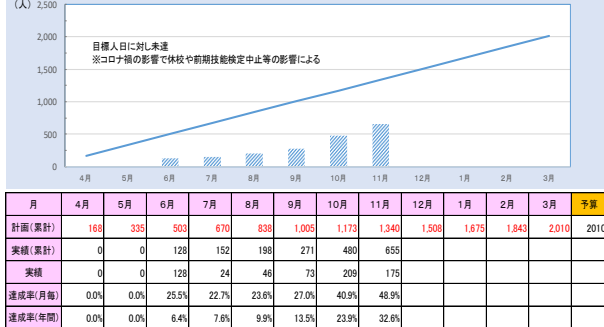
【実技指導活動人日】



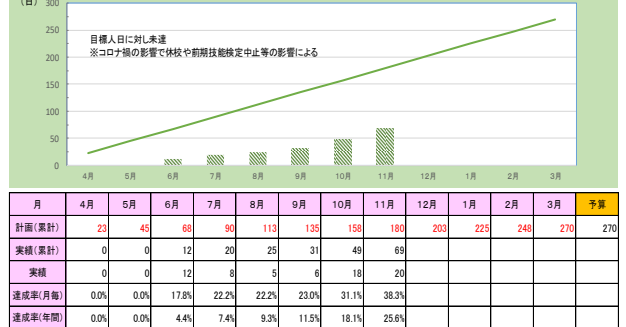
【実技指導派遣日数】



【令和2年度_高等学校_実技指導活動人日】

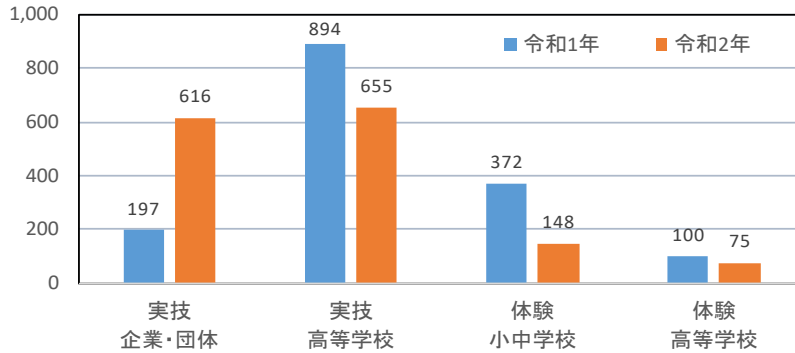


【令和2年度_高等学校_実技指導派遣日数】

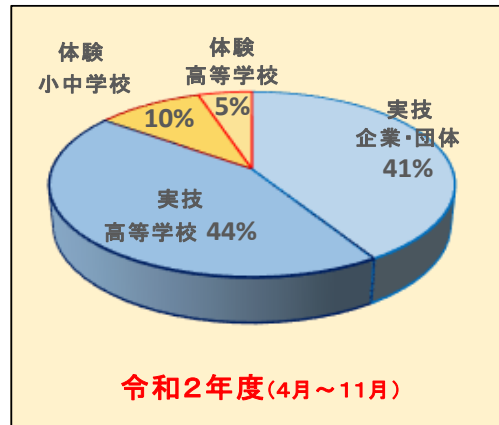
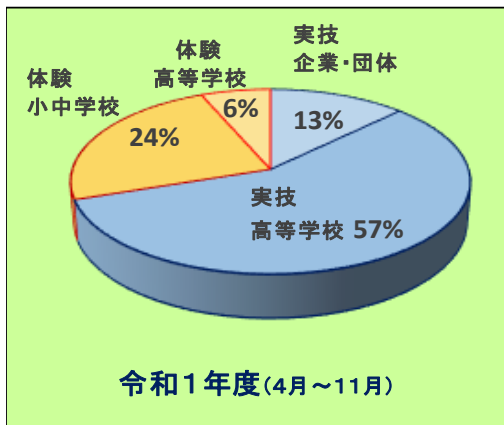


令和2年度 ものづくりマイスター活用事業の対前年度比較状況

(人日) ものづくりマイスター派遣先別活動人日 (4月～11月)



年度	派遣先	実技指導		体験教室		合計
		実技 企業・団体	実技 高等学校	体験 小中学校	体験 高等学校	
令和1年	人日	197	894	372	100	1,563
	%	13%	57%	24%	6%	100%
	(件数)	(12)	(19)	(17)	(4)	(52)
令和2年	人日	616	655	148	75	1,494
	%	41%	44%	10%	5%	100%
	(件数)	(18)	(14)	(10)	(4)	(46)



【補足説明】

活動区分	活動領域	実績内容(11/30現在)	傾向
実技指導	企業・団体等	今期の学校関係が新型コロナ禍で見込めないことから事業の活動を企業重点にした。その結果、対前年比で増加	↗
〃	高等学校等	前期技能検定がコロナ禍で中止の影響があり対前年比で減少。後期技能検定受験で若干挽回の方向	↘
体験教室	小中学校	今年度スタートからコロナ禍での休校などで計画が遅れた影響で減少。後半で盛り返しの兆しあり。	↘
〃	高等学校等	小中学校同様	→