

4 技能の継承と振興

(1) 技能の継承

技能に対する社会的評価を高め、労働者の技能向上を促進するため国家試験である技能検定や職業訓練指導員試験の普及促進に努める。

また、事業主等が実施する認定職業訓練を支援し、伝統的な技術・技能が熟練技能者から若年技能者に継承されるよう技能継承の促進に努める。

① 技能検定の実施(全国統一基準検定／130職種)

技能検定は、労働者の有する技能を一定の基準によって検定し、これを公証する技能の国家検定制度であり、労働者の技能と地位の向上を図り、ひいては我が国の産業の発展に寄与しようとするものであり職業能力開発促進法に基づいて実施されている。

この検定は、政令で定める職種ごとに特級、1級、2級、3級、随時2級、随時3級、基礎級(旧:基礎1級、基礎2級)及び単一等級に区分され、知事が実施(※)するものであるが、試験については福島県職業能力開発協会が知事の委任を受け、年2回(前期・後期)実施している。(※130職種のうち知事が実施する職種は111職種。その他の19職種は指定試験機関が実施。)

【令和4年度計画】

- ・実施時期 前期(6～9月)、後期(12～2月)
- ・合格発表 前期(8月、9月)、後期(3月)

【令和3年度実績】

- | | | | |
|--------------|-----------|-----------|----------|
| ・受検申請者数(全等級) | 前期 2,426名 | 後期 1,768名 | 計 4,194名 |
| ・合格者数 | 前期 1,101名 | 後期 731名 | 計 1,832名 |

② 職業訓練指導員試験の実施(職業訓練指導員免許)

公共職業訓練及び認定職業訓練においては、原則として知事の免許を受けた者でなければ職業訓練を担当することができないことになっており、その免許申請資格者は、Ⓐ指導員訓練のうち長期課程または専門課程を修了した者、Ⓑ職業訓練指導員試験に合格した者、その他Ⓐ又はⒷに掲げた者と同等以上の能力を有すると認められた者などである。

技能者の養成を図るために優秀な職業訓練指導員を確保することが必要であるから、職業訓練指導員免許を付与するための試験を実施する。

【令和4年度計画】

- ・実施職種 指導方法[全職種]
- ・実施時期 令和4年9月3日(土)
- ・試験会場 テクノアカデミー郡山

【令和3年度実績】

・実施職種	指導方法〔全職種〕
・実施時期	令和3年9月 11日(土)
・試験会場	テクノアカデミー郡山
・実施状況	受験者数 56名 合格者数 43名

③ 福島県認定職業訓練費補助事業(再掲 P22参照)

④ 福島県職業能力開発協会補助事業(再掲 P23参照)

(2) 技能の振興

子どもたちを始め、広く県民にものづくりの楽しさや素晴らしさ、技能の魅力や大切さを理解していただくため、関係機関と連携しながら、ものづくりに触れる機会を提供し、技能尊重の機運を高める。

また、県の名工など卓越した技能者等を表彰することにより、技能の振興と技術者の地位向上に努める。

① 親子ものづくり体験教室の開催

各テクノアカデミーにおいて、地域の親子を対象としたものづくり体験教室を開催する。

【令和4年度計画】

時・期	会 場
10月	テクノアカデミー郡山(学校祭に併せて実施予定)
10月	テクノアカデミー会津(学校祭に併せて実施予定)
10月	テクノアカデミー浜(学校祭に併せて実施予定)

【令和3年度実績】

時 期	会 場	参 加 者	内 容(課題)
10月 17日(土)	テクノアカデミー3校同時開催 (テクノフェア 2021)	450人	メダル製作 銅管フレア加工体験 缶バッジ製作・レーザー刻印体験など

② 高校生ものづくり体験授業の実施

各テクノアカデミーにおいて、高校生を対象にしたものづくり技能に係る実技体験教室を開催する。

【令和4年度計画】

時 期	開 催 校
6月 5日(日) 7月 3日(日) 8月 7日(日) 9月 4日(日) 10月 15日(土)	テクノアカデミー郡山
6月 25日(土) 7月 23日(土) 8月 11日(木・祝) 8月 27日(土) 10月 22日(土) 令和5年 3月 25日(土)	テクノアカデミー会津
5月 28日(土) 6月 25日(土) 7月 30日(土) 9月 3日(土) 令和5年 3月 25日(土)	テクノアカデミー浜

【令和3年度実績】

時 期	開 催 校	参加人数	内容(課題)
6月6日(日) 7月4日(日) 8月1日(日) 9月5日(日) 10月 16日(土)	テクノアカデミー郡山 (各オープンキャンパス)	137 人	3Dプリンタを用いた成形体験 自走ロボットの制御プログラミング体験 大工作業体験
6月 13日(日) 7月 22日(木) 8月 7日(土) 9月 11日(土) 10月 16日(土) 令和4年 3月 26日(土)	テクノアカデミー会津 (各オープンキャンパス)	62 人	デジタルコンテンツ(動画編集)体験 ツアーコンダクターアクティビティ 起き上がり小法師絵付け体験 ポストカードデザイン体験 フレア加工・鋼管曲げ体験 エンジン分解組立、点火火花発生、日常点検、タイヤ交換、ブレーキ分解体験

5月 30 日(土)			
7月 4 日(土)			音声で制御する AI プログラミング体験
8月 1 日(土)	テクノアカデミー浜		NC 工作機械操作体験
9月 11 日(土)	(各オープンキャンパス)	58 人	2サイクルエンジンの分解組立体験
令和4年			タイヤ周りブレーキ点検体験
3月 27 日(土)			

③ 卓越技能者表彰等事業(県名工等表彰)

技能者表彰制度は、産業の振興及び技能水準の向上を図ることを目的とし、厚生労働大臣が卓越した技能者を表彰する技能者表彰制度(「現代の名工」、昭和42年度より実施)、知事が本県最高水準の技能を有し、他の技能者の模範としてふさわしい卓越した技能者を表彰する福島県技能者表彰制度(「県の名工」、昭和51年度より実施)がある。

また、認定職業訓練及び技能検定の推進と技能水準の向上に資するため、認定職業訓練、技能検定功労者及び技能振興功労団体に対する厚生労働大臣、職業能力開発功労者等に対する知事の表彰制度がある。

【令和4年度計画】

- ・卓越した技能者を表彰する技能者表彰制度(現代の名工)
 - 表彰式 未定
 - 場 所 未定
- ・卓越した技能者を表彰する福島県技能者表彰制度(県の名工)
 - 表彰式 令和4年11月17日(木)
 - 場 所 福島市

【令和3年度実績】

- ・卓越した技能者を表彰する技能者表彰制度(現代の名工)
 - 伝達式 令和3年12月22日(水)
 - 場 所 福島市
 - 受賞者 露木 輝 (金属熱処理工)
石川 吉登 (官大工)
佐藤 達好 (石積工)
金澤 良吉 (木製建具製造工)
宗像 正 (表具師)
吉田 克浩 (畳工)
大森 茂光 (漆工)
齊藤 伸寿 (電気めつき工)

・卓越した技能者を表彰する福島県技能者表彰制度(県の名工)

表彰式 令和3年11月17日(水)

場 所 福島市

受賞者 坂上 邦彦 (左官)

塩田 一弥 (大工)

色摩 啓司 (冷凍空気調和機器施工)

鈴木 一喜 (調理人(日本料理))

樋口 明夫 (調理人(西洋料理))

深谷 勝美 (石工)

古川 友浩 (型枠工)

本田 充 (漆器工)

渡邊 英世 (大工)

7職種9名

・知事感謝状受賞者

◎職業能力開発事業功労者(1名)

成 田 卓 男 (職業訓練法人 会津職業訓練協会)

◎優良職業訓練指導員(2名)

岩 崎 英 明 (職業訓練法人 いわき職業訓練協会)

平 野 猛 (職業訓練法人 郡山職業訓練協会)

◎優良技能検定委員(10名)

宇佐美 信一 (宇佐美建築)

宇 内 一 広 (宇内鉄筋工業株式会社)

大 山 仁 (株式会社ミツバ福島工場)

小 林 敦 (有限会社福島空調システム)

佐 藤 正 基 (新協地水株式会社)

武 田 圭 文 (有限会社花の里)

七 海 力 夫 (株式会社東海建設)

持 地 淳 (日産自動車株式会社いわき工場)

安 田 則 子 (個人事業主)

渡 辺 誠 (株式会社ミルテック)

(3) 若年技能者の育成

技能五輪など各種技能競技大会への参加を促進することにより、若年技能者の育成と技術水準の向上に努める。

① 技能五輪全国大会

技能五輪全国大会選手の参加を促進し、次代を担う技能者の技能水準の向上及び民間の技能振興への取組みの促進を図る。

※平成23年度より、福島県職業能力開発協会補助事業の補助対象とし、当該事業の中で実施。

【令和4年度計画】

- ・時 期 令和4年11月4日～11月7日
- ・場 所 千葉県

【令和3年度実績】

- ・時 期 令和3年12月17日～12月20日
- ・場 所 東京都(江東区等)
- ・参加選手数 6職種11名参加
2職種2名入賞(敢闘賞)