

福井フューチャーマイスター制度

1 目的

- 専門資格取得や検定試験合格をはじめ、コンクール、競技会等での入賞に向けた生徒の意欲や活力の向上を促進する。
- 将来にわたり、地元企業において活躍できる能力や態度を養う。

2 特徴

- 職業学科（農業、工業、商業、水産、家庭、福祉）と総合学科を対象に認定
- 身に付けた知識や技能だけでなく、企業実習や部活動なども評価
- 都道府県単位では、全国初となる認定・支援制度

3 認定制度

- 資格取得、各種コンクールおよび企業実習等を得点化
 - ・難易度や企業ニーズの高いものから順に、S（30点）、A（20点）、B（12点）、C（7点）、D（5点）、E（3点）と得点化
- 4グレードで認定
 - ・合計点数により、合計点が50点以上を「ゴールド」、35点以上を「シルバー」、20点以上を「ブロンズ」として認定
 - ・さらに、学科ごとに以下に定める点数以上は、マイスター最上位の「プラチナ」として認定

農業科	90点	工業科	85点	商業科	105点
水産科	65点	家庭科	90点	福祉科	70点
総合学科	70点	芸術科	65点		

4 支援制度

- 資格試験の受検料補助
 - ・難易度の高い資格は2／3を補助
 - ・地元産業界のニーズが高い乙種4類危険物取扱者や乙種1・4類消防設備士、潜水士、国内旅行地理検定3級は1／2を補助

5 認定する主な項目

- | | | |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ○資格検定等 <ul style="list-style-type: none"> ・簿記検定 ・乙種4類危険物取扱者 ・電気工事士 ・測量士補 ・介護福祉士 など | <ul style="list-style-type: none"> ○各種コンクール、部活動等 <ul style="list-style-type: none"> ・全国高校生ロボット競技会 ・ビジネススキルコンクール ・農業プロジェクト発表会 ・地域貢献・ボランティア ・部活動 など | <ul style="list-style-type: none"> ○企業実習等 <ul style="list-style-type: none"> ・インターンシップ ・長期企業実習 ・デュアルシステム ・介護実習 など |
|--|--|---|