



先週、米子工業高等学校創立100周年記念式典、生徒の素晴らしい発表による記念行事を終えることができました。関係する皆様には感謝申し上げます。卒業生の皆様には米工会という大きな組織でつながり、今後とも世の中の幸せを実現する実践家としてご活躍いただきますことを祈念しております。

## 米工会ヒストリー



さて、本校の同窓会を「米工会」と呼んでいます。正式な名称をご存じでしょうか。正式な名称は「米子工業技術同志会」です。米工会発足のいきさつを紹介しましょう。

戦後、アメリカの指導により三つの原則が強く主張されました。それは学区制、男女共学制および総合制の原則です。学区制により米子市内の普通科では、通学区によって米子東高校か米子西高校か

表34 新学制実施の経緯一覧

昭和21年度	昭和22年度	昭和23年度	昭和24年度	昭和25年度	昭和26年度
	●学校教育法施行 ●満13歳の属する学年末まで義務(昭和23年公布第79号) ●新制高等学校発足(学校教育法別第96条) ●今年度末をもって青年学校廃止(施行規則第90条の2)	●満14歳の属する学年末まで義務(昭和23年公布第79号) ●新制高等学校発足	●満15歳の属する学年末まで義務＝新制中学校完成	●今年度をもって旧制中等学校廃止(施行規則第90条の3)	
国民学校6年	小学校6年	中1(義務)	中1(義務)		
国民学校高等科1年	中1(義務)	中2(義務)	中2(義務)		
青年学校普通科1年	中2	中3	中3(義務)		
中等学校1年	中等学校2年	中等学校3年	中等学校4年	中等学校5年(卒)	
国民学校高等科2年	中3	高1	高1	高1(完成)	高1
青年学校普通科2年	中3	高2	高2	高2(卒)	高2
中等学校2年	中等学校3年	高3	高3	高3(卒)	高3
中等学校3年	中等学校4年	高1	高1	高1(卒)	新制大学入学
中等学校4年	中等学校5年	高2	高2	高2(卒)	新制大学入学
中等学校5年	旧高等専門学校入学	高3	高3	高3(卒)	新制大学入学

備考 1. 昭和22, 23年度においては、旧制中等学校に新制中学校を付設したものが多。  
2. 昭和23, 24, 25年度においては、旧制高等学校に旧制中等学校を付設したものが多。文部科学省のHPから引用

が決められました。また、総合制により普通科と職業科をあわせた高等学校の設置が勧められ、職業科である本校も米子西高校と合併することになりました。

米子西高等学校と合併した際、新しい同窓会ができることでこれまでの鳥取県立工業学校時代からの卒業生と新しい学校での卒業生との関係が途絶えるのではないかと当時の関係者は心配していました。実際、新しく合併した学校では、それまでの同窓会との関係が中断した事例が報告されていたようです。そこで、当時の桑垣校長が、「工業に志望して、即ち志を同じくして入学したのであるから、学校の名称が変わっても、同志的統合するのは、差し支えない。元来同窓会の根本理念はそこにある。」と考えられ、米工役員会を招集し、役員幹部の賛同を得て同窓会の名称を「米子工業技術同志会」と改称することが決まりました。ただし、これでは名称が長すぎ呼称に不便との理由で、略称「米工会」と呼ぶことになりました。

校長 松川 明義

- 【行事予定】11月7日(月)～11日(金)：授業公開週間 8日(火)：中国電力発電所等見学 (E1)  
9日(水)：人権講演会 (3年)、薬物乱用防止教室 (2年)  
10日(木)：電気工事業界理解促進交流研修会 (C2)  
12日(土)：中学生学校見学会  
今週末の大会等：サッカー新人戦 (鳥取)、バドミントン新人戦 (鳥取)  
全国ラグビー選手権大会予選 (米子)、卓球新人戦 (米子)  
2級電気工事施工管理技術検定

