

資 料 提 供	
令和4年10月24日	
所 属 (担当)	鳥取県立米子工業高等学校 (教頭・大森)
電 話	0859-22-9211

鳥取県立米子工業高等学校創立100周年記念式典について

本校は大正11年6月に学校設置が認可され、大正12年4月の開校以来、今年で創立100周年を迎えました。

つきましては、下記の日程にて創立100周年記念式典、記念行事を行いますのでお知らせします。なお、取材を希望される場合は、事前に学校へご連絡いただきますようお願いいたします。

記

- 日 時 令和4年11月2日(水)
記念式典 午後1時から午後1時45分まで
記念行事 午後2時から午後3時40分まで
①本校100年のあゆみ(スライド上映)【約10分】
②各科生徒発表【約60分】
【休憩約15分】
③記念演奏(本校吹奏楽部)【約15分】
- 会 場 米子コンベンションセンター 多目的ホール
〒683-0043 米子市末広町294番地
- その他
 - ・当日は受付にお越しくください。
 - ・発熱症状等により取材をお断りする場合があります。
 - ・本校の沿革等については別紙でご確認ください。

鳥取県立米子工業高等学校 沿革

大11.	6. 12	県立工業学校設置の件認可	平 3.	4. 1	工業化学科を材料化学科に、電子科を情報電子科に学科改編
大12.	4. 11	機械電気科 50名、応用化学科 30名入学を許可	平 4.	4. 1	機械科を廃止し電子機械科 1 学級
大14.	5. 25	開校式挙行、以後開校記念日	平 4.	10. 3	創立 70 周年記念式典
昭 8.	5. 25	創立 10 周年記念式典	平 7.	3. 30	新体育館完成 (現第 2 体育館)
昭 9.	3. 31	鳥取県立米子工業学校と改称	平 9.	7. 24	中国研修旅行 (同窓会主催)
昭13.	3. 31	第二本科、機械科設置の件認可	平 9.	10. 4	創立 75 周年記念式典
昭14.	4. 14	第二本科、応用化学科設置の件認可	平 9.	10. 27	韓国研修旅行開始 (2 年生)
昭15.	1. 25	電気科設置の件並に機械電気科を機械科となす件認可	平12.	8. 3	中国研修旅行 (同窓会主催)
昭18.	4. 20	鳥取県立米子機械工養成所を併置	平12.	9. 5	インターシップ開始 (2 年生)
昭18.	5. 25	創立 20 周年記念式典	平14.	11. 30	創立 80 周年記念式典
昭21.	3. 1	第二本科並に機械工養成所を廃止	平15.	4. 1	鳥取県高等学校教育改革により旧 5 科を廃止、鳥取県立境港工業高等学校・建築科を統合し、メカトロニクス科、パワーエレクトロニクス科、コンピュータテクノロジー科、環境テクノロジー科、環境デザイン科に学科改編
昭23.	4. 1	学制改革により、鳥取県立米子工業高等学校と改称	平17.	9. 12	テニスコート 3 面、練習コート 1 面完成
昭24.	4. 1	総合学制により鳥取県立米子西高等学校工業科と改称 土木科設置の件認可	平18.	4. 1	平成15年度から実施の 5 科を廃止し、メカトロニクス科を機械科に、パワーエレクトロニクス科を電気科に、コンピュータテクノロジー科を情報電子科に、環境テクノロジー科を都市環境科 (建設コース、環境化学コース) に、環境デザイン科を建築科に学科改編
昭27.	4. 1	電波通信科設置の件認可	平19.	11. 11	創立 85 周年記念式典
昭27.	5. 24	創立 30 周年記念国旗掲揚台製作	平21.	4. 16	新校舎建築安全祈願祭
昭28.	4. 1	鳥取県高等学校の再編成により校名を鳥取県立米子工業高等学校に復元	平23.	2. 17	新校舎完成
昭32.	5. 25	創立 35 周年記念 35 年史発行	平23.	4. 7	創立 85 周年記念 新体育館緞帳贈呈
昭37.	4. 1	工業化学科、電気科それぞれ 1 学級増	平23.	4. 20	新校舎竣工式
昭38.	3. 3	創立 40 周年記念式典 体育館内部設備緞帳贈呈	平24.	11. 10	創立 90 周年記念式典
昭46.	3. 31	米工会館竣工	平25.	2. 20	創立 90 周年記念「米子工高 90 年の歩み」発刊
昭47.	11. 11	創立 50 周年記念式典	平26.	4. 1	都市環境科と建築科を廃止し、環境エネルギー科と建設科 (土木コース・建築コース) に学科改編
昭48.	9. 4	校舎全面改築 (鉄筋 4 階建) 竣工式	令 4.	11. 2	創立 100 周年記念式典
昭51.	4. 1	電気科 1 学級減、電波通信科を電子科に学科改編			
昭56.	4. 1	工業化学科 1 学級減			
昭58.	3. 31	創立 60 周年記念庭園完成			
昭59.	3. 20	水球プール完成			
昭59.	4. 29	野球場 (祇園町) 竣工式			
昭62.	4. 1	電気科 1 学級増			
昭63.	4. 1	電気科 1 学級減			
平 2.	4. 1	機械科 1 学級を電子機械科に学科改編			

米工のミッション
目指す生徒像
校訓

地域社会・産業界に貢献する人材育成
自主自律の精神を持ち、他者を思いやる創造力豊かな工業人
自律・創造・協働

ものづくりができる人づくり・ものづくりを通しての人づくり

令和4年度学校重点目標

- 1 心身の健全な育成と工業高校生としてのエチケット・マナーの実践
 - (1) 生徒指導の徹底
 - (2) 時間や規律を守る生徒の育成
 - (3) 部活動と生徒会活動の活性化
- 2 キャリア教育による生きがいの創造
 - (1) 生徒全員の希望進路の実現
 - (2) インターンシップ及び県内外の企業研修の充実
 - (3) 学力の向上と授業改革
- 3 持続可能な社会を創造し貢献できる工業人の育成
 - (1) ものづくり人材育成事業の充実・発展
 - (2) 専門的資格取得の推進と「課題研究」の充実
 - (3) 5S（整理 整頓 清掃 清潔 しつけ）と安全教育の徹底
- 4 地域ネットワークによる教育の実現
 - (1) 地域社会への貢献
 - (2) 中学校などの異校種との交流・連携
 - (3) 本校の教育活動の発信
- 5 向上心とワークライフバランスの実践
 - (1) 自己研鑽
 - (2) ワークライフバランスの取組