

京都市立醍醐中学校 学校沿革史

本校がこれまで歩んできた歴史の一部を紹介したいと思います。

1948 4. 1 京都市立醍醐中学校創立（醍醐小学校に併設）

(S23年) 飯田 明正初代校長就任

5. 7 校章制定

1950 4. 1 濱野 芳蔵2代目校長就任

(S24年)

1953 3. 17 現位置に校舎建設

(S28年) 地鎮祭ならびに起工式

4. 1 稲葉 清3代目校長就任

5. 1 新校舎棟上式

7. 20 新校舎に移転

11. 3 校歌制定

11. 5 新校舎竣工祝賀会

1956 4. 1 藤田 益行4代目校長就任

(S31年) 5. 24 運動場拡張工事竣工式

8. 26 同窓会設立

1957 3. 5 雨天体操場兼講堂地鎮祭並びに起工式

(S32年) 10. 11 雨天体操場兼講堂竣工祝賀会

1959 4. 1 太田 勉5代目校長就任

(S34年)

1960 1. 7 校舎増築地鎮祭

(S35年) 7. 11 校舎増築竣工祝賀会

12. 27 校舎増築着工

1961 4. 10 現校舎増築竣工

(S36年) 11. 5 創立10周年記念祝賀会

1962 12. 21 鉄筋校舎地鎮祭

(S37年)

1963 7. 11 鉄筋校舎竣工

(S38年)

1964 4. 1 黒田 一之6代目校長就任

(S39年)

1965 9. 1 運動場拡張工事開始

(S40年)

1966 1. 27 数学研究指定発表会

(S41年) 2. 3 同和教育研究指定発表会

3. 26 鉄筋3教室竣工

3. 31 運動場拡張工事完成

1967 2. 1 運動場整備 通用門拡張

(S42年) 埴整備工事着工

学級活動研究報告会

3. 31 運動場整備 通用門拡張 埴整備工事完了

4. 1 田中 延夫7代目校長就任

1968 6. 22 運動場拡張工事開始

(S43年) 11. 29 保健体育研究指定報告会

1969 3. 8 体育館竣工式

(S44年) 4. 1 芳井 光教8代目校長就任

8. 13 プール建設起工式

10.8 英語科研究報告会

1970 3.24 プール竣工式

(S45年) 5.14 鉄筋4階校舎4教室竣工

10.19 鉄筋4階校舎特別教室工事着工

1971 4.20 鉄筋4階校舎特別教室竣工

(S46年)

1972 3.30 鉄筋3階北校舎竣工

(S47年) 4.1 陣野 茂9代目校長就任

10.9 池田分校起工式

1973 4.1 池田分校開校

(S48年)

1974 4.1 池田分校独立(栗陵中学校)

(S49年) 8.20 南校舎鉄筋3階校舎竣工

8.31 小栗栖分校校舎竣工

1975 4. 1 小栗栖分校校舎開校

(S50年)

1976 4. 1 坂口 廣之助 10代目校長就任

(S51年) 4. 2 小栗栖分校独立（小栗栖中学校）

1977 2. 4 同和教育研究指定発表会

(S52年) 11. 29 同和教育研究指定報告会

1978 4. 1 今川 清 11代目校長就任

(S53年) 10. 1 創立30周年記念事業

1979 3. 1 国語研究指定発表会

(S54年) 4. 1 押田 和男 12代目校長就任

1982 4. 1 湯汲 多久美 13代目校長就任

(S57年)

1985 4. 1 寺川 寛 14代目校長就任

(S60年) 6. 1 南校舎敷地造成 校舎新築工事 校舎新築工事着工

1986 4. 1 南分校開設（本校にて）

(S61年) 7. 1 本校整備工事着工

9. 1 南分校校舎完成

1987 4. 1 鈴木 成一15代目校長就任

(S62年) 南分校独立(春日丘中学校)

本校グランド整備完了・校舎塗装整備完了

10. 30 竣工祝賀会

1988 8. 1 渡り廊下塗装工事完了

(S63年) 12. 1 西校舎塗装工事完了

1990 2. 7 道徳研究指定中間報告

(H2年) 11. 2 道徳研究指定報告会

1991 4. 1 山口 黙16代目校長就任

(H3年)

1992 1. 31 キュービクル設置

(H4年) コンピュータ室完成

6. 11 体育館屋根補修

9. 12 第2土曜日休業開始

1993 4. 1 北中 一雄 17代目校長就任

(H5年) 4. 4 福祉協力指定校

8. 22 グランド南側防球ネット増設

1994 1. 6 低鉄棒移転

(H6年) 11. 1 中庭池周辺の整備 コミュニティルーム設置

1997 4. 1 米沢 研二 18代目校長就任

(H9年) 11. 1 京都市教育委員会教育功労者 団体表彰受賞

1998 9. 24 創立50周年記念石碑除幕式

(H10年) 11. 6 創立50周年記念式並びに祝賀会

11. 30 北校舎生徒用トイレ全面改修

12. 10 保健室及び図書室空調設備完成

1999 3. 24 読書奨励実践推進事業中間発表

(H11年)

2000 4. 1 前田 洋子 19代目校長就任

(H12年) 4. 12 スクールカウンセラー活用調査研究事業委託

(カウンセラー配置校)

11. 22 読書奨励実践推進事業研究発表

2001 1. 9 カウンセラー室完成

(H13年)

2002 4. 19 14年度 スクールカウンセラー活用事業委託

(H14年) 7. 10 「地球にやさしい学校づくり」試行

2003 3. 24 南校舎3階ベランダ防水工事完了

(H15年) 4. 11 15年度 スクールカウンセラー活用事業委託

6. 6 プール改修工事完了

9. 30 いきいき交流ルーム（ランチルーム）及び配膳室完成

10. 22 雨水タンク設置

11. 1 選択制中学校給食開始

11. 5 「生き方探究・チャレンジ体験」3日間実施

2004 4. 1 内藤 巖 20代目校長就任

(H16年) 7. 20 北校舎等教室出入口扉及び照明改修工事開始

8. 20 L.L教室を多目的室に改修

8. 30 北校舎等教室出入口扉及び照明改修工事完了

12. 24 ガスヒートポンプ式エアコン着工

2005 3. 25 平成15・16年度 環境教育実践モデル校報告（紙上発表）

(H17年) 3. 31 ガスヒートポンプ式エアコン竣工

6. 22 「みどりのカーテン」用ネット工事完了

2006 4. 29 地震補強工事開始

(H18年) 南校舎外壁塗装

6. 26 「生き方探究・チャレンジ体験」5日間実施

11. 30 地震補強工事終了

12. 1 「みやこ学校創生事業」研究報告会（3年次）

12. 23 南校舎トイレ全面改修工事着工

2007 3. 20 南校舎トイレ全面改修工事完了

(H19年) 5. 8 ガスヒートポンプ式エアコン（北校舎3階2室追加）着工

6. 25 ガスヒートポンプ式エアコン（北校舎3階2室追加）工事完了

11. 5 「生き方探究・チャレンジ体験」5日間実施

2008 4. 1 寺本 義明 21代目校長就任

(H20年) 11. 10 「生き方探究・チャレンジ体験」5日間実施

2009 4. 19 ガスヒートポンプ式エアコン（北校舎1階育成室追加）工事完了

(H21年) 5. 20 ガスヒートポンプ式エアコン（南校舎1階保健室追加）工事完了

11. 9 「生き方探究・チャレンジ体験」5日間実施

2010 7. 30 非常ベル系統修理（北校舎1・2・3階）工事完了

(H22年) 10. 25 「生き方探究・チャレンジ体験」5日間実施

2011 4. 1 肥後 広文 22代目校長就任

(H23年) 10. 25 「生き方探究・チャレンジ体験」5日間実施

2012 6. 25 「生き方探究・チャレンジ体験」5日間実施

(H24年) 10. 18 MDR活動 300万円達成セレモニー（18年間継続）

2013 6. 24 「生き方探究・チャレンジ体験」5日間実施

(H25年) 6. 28 校庭時計台の時計新調

11. 23 電源部全面取替を実施

2014 11. 24 「生き方探究・チャレンジ体験」5日間実施

(H26年)

2015 4. 1 小泉 茂雄 23代目校長就任

(H27年) 5. 1 音楽室床改修

8. 27 MDR空き缶回収

10. 26 「生き方探求・チャレンジ体験」5日間実施

1. 15 OJT発表会（総合教育センター）

2. 25 MDR贈呈式

2016 8. 29 MDR空き缶回収

(H28年) 11. 7 「生き方探求・チャレンジ体験」 5日間実施

2. 27 MDR贈呈式

2017 8. 28 MDR空き缶回収

(H29年) 11. 7 「生き方探求・チャレンジ体験」 4日間実施

2. 27 MDR贈呈式

2018 4. 1 和田 徹矢 24代目校長就任

(H30年) 5. 31 新体育館の引き渡し

6. 24 創立七十周年記念式典ならびに体育館竣工式を挙行

8. 27 MDR空き缶回収

11. 6 「生き方探求・チャレンジ体験」 4日間実施

2. 25 MDR贈呈式

2019 5. 1 令和に改元

(H31年・R元年) 8. 26 MDR空き缶回収

11. 5 「生き方探求・チャレンジ体験」 4日間実施

2. 25 MDR贈呈式

2020 4. 1 林 善和 25代校長就任

(R2年) 4. 10 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のために休校措置

6. 1 授業再開