

教育長所管事項報告

平成30年9月20日～平成30年10月25日

1 全般

10月2日(火)	飯能市議会9月定例会 閉会	本庁舎議場
10月4日(木)	第5回西部教育事務所管内市町村教育委員会教育長会議	三芳町役場
10月5日(金)	埼玉県都市教育長協議会第2回定例協議会	富士見市 「キラリ☆ふじみ」
10月15日(月) ・16日(火)	平成30年度市町村教育委員会研究協議会	山形県山形市 「山形テルサ」
10月18日(木)	入間地区教育委員会連合会第2回理事会・全体研修会	坂戸グランドホテル

2 各所管

(1) 学校教育課

9月22日(土)	市内小学校運動会	各小学校
9月28日(金)	臨時校長会議	第2庁舎4階会議室
9月29日(土)	名栗幼稚園運動会	名栗幼稚園
10月2日(火)	英語スピーチコンテスト	聖望学園高等学校
10月9日(火)	校長会議	第2庁舎4階会議室
10月10日(水)	第36回飯能市仲良し運動会	飯能一小
10月11日(木)	学校指導訪問	加治東小
10月12日(金)	施設隣接型小中一貫校開校準備委員会	東吾野地区行政センター
10月17日(水) ・20日(土) ・24日(水)	奥武蔵創造学園奥武蔵小学校・奥武蔵中学校設置に係る学校説明会	東吾野地区行政センター 吾野中 吾野地区行政センター

(2) 教育センター

10月3日(水)	特別支援教育支援員・特別支援学級介助員等研修会	第2庁舎4階会議室
10月4日(木)	社会科副読本編集委員会	教育センター
10月10日(水)	就学相談会及び就学支援委員会	教育センター
10月16日(火)	入間地区教育センター等連絡協議会役員会	教育センター
10月17日(水)	学校教育相談講座	第2庁舎4階会議室
10月23日(火)	吃音専門家診断研修会	飯能一小

(3) 生涯学習課

10月3日(水)	飯能市文化祭実行委員会	本庁舎別館会議室
10月5日(金)	人権教育研修会	飯能中央地区行政センター ほか
10月13日(土)	子ども大学はんのう修了式	駿河台大学
10月13日(土) ・14日(日)	第45回市民文化のつどい	市民活動センター
10月22日(月)	飯能市民美術展実行委員会	本庁舎別館会議室

(4) 公民館

10月4日(木)	公民館長会議	富士見公民館
----------	--------	--------

(5) スポーツ課

10月8日(月祝)	第44回スポーツ少年団大会	富士見小
10月8日(月祝)	NPO 法人埼玉県ウォーキング協会 設立40周年記念式典・祝賀会	ホテルブリランテ武蔵野
10月16日(火)	第17回奥むさし駅伝競走大会実行委員会	本庁舎別館会議室

(6) 図書館

9月22日(土)	映画会「ダ・ヴィンチ・コード」	図書館
9月29日(土)	ことばと音のコンサート Part4 「森と湖の国・フィンランドの風景とカンテレの競演」	図書館
10月20日(土) ・21日(日)	本のリサイクルフェア	図書館
10月21日(日)	ビブリオバトル	図書館

(7) 博物館

9月22日(土)	秋の自然観察会「秋を彩るものがたり」	博物館・天覧山周辺 ほか
9月24日(月)	名栗民俗資料保管庫害虫駆除	名栗民俗資料保管庫
9月29日(土)	小中学校社会科研究展研究発表会	市民会館
10月5日(金)	講師派遣 加治小学校4年生出張授業 「武蔵野鉄道」	加治小
10月14日(日) ~12月9日(日)	特別展「吾野 -未来へつなぐ地域の記録-」	博物館
10月16日(火)	講師派遣 持ち寄りサロン「自然災害に備える」	博物館
10月18日(木)	埼玉県地域史料保存活用連絡協議会主管課長研修会	博物館
10月20日(土)	講師派遣 退職校長会 「天覧山・多峯主山の自然について」	博物館

【飯能市議会 9月定例会 教育関連の一般質問について】

- コミュニティ・スクール
- 防犯対策（防犯カメラ・ドライブレコーダー）
- 中学校での救急救命講習会など防災教育の状況について
- スポーツ行政について
 - ・障害者も参加できる体育祭を
 - ・グラウンドゴルフ用地の整備を
- 小中一貫校の考え方と奥武蔵創造学園について
 - ・奥武蔵創造学園の基本的な考え方と課題について
 - ・推進体制と財政的保証は
 - ・他の小中学校における小中一貫校についてはどのように考えるか
 - ・跡地利用の進め方と考え方、住民が主人公、住民主体で望む方向に
- 放課後児童クラブについての見解と学校の余裕教室などの利用について
- 小中一貫校開校後の行政資産活用について
 - ・未利用期間税支出の妥当性
 - ・住民の利用意向調査
 - ・市長部局への移管
 - ・福祉施設誘致
 - ・民間活用とサウンディング
 - ・みんなの廃校プロジェクト