

令和4年度 第2回
山形市総合学習センター運営協議会

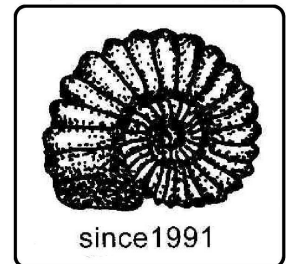
令和5年2月9日(木)
15:30~16:45
会場:多目的研修室

1 開 会

2 あいさつ

(1)総合学習センター所長

(2)運営協議会長



3 座長選出

4 協議

(1) 令和4年度事業報告

(2) 令和5年度事業計画

5 その他

・来年度の運営委員について

6 閉 会

令和5年度の予定
第1回運営協議会
令和5年 5月31日(水)
第2回運営協議会
令和6年 2月 8日(木)

山形市総合学習センター運営協議会委員名簿

No.	氏 名	役 職
1	津 留 俊 介	山形大学名誉教授
2	関 口 雄 一	山形大学地域教育文化学部准教授
3	戸 田 雅 大	城西牛乳(株)代表取締役社長
4	横 倉 晋 也	鋳金・工芸家
5	阿 部 慶 子	元山形市立第八小学校長
6	西 村 仁 美	元山形市立第九中学校長
7	櫻 井 順 一	小学校教育研究会代表(二小校長)
8	高 嶋 敏 春	中学校教育研究会代表(七中校長)
9	芦 野 均	霞城公民館長
10	高 見 佳 澄	市PTA母親委員会委員長

事務局員名簿

No.	氏 名	役 職
1	細 谷 直 樹	総合学習センター所長(兼)学校教育課長
2	沼 澤 貴美子	総合学習センター副所長(兼)主任指導主事
3	花 輪 靖 子	総合学習センター 指導主事
4	白 田 健太郎	総合学習センター 指導主事
5	田 中 千 絵	学校教育課主任指導主事(兼)指導係長
6	飯 野 明 史	学校教育課指導係 指導主事
7	伊 藤 貴 之	学校教育課指導係 指導主事
8	永 見 恵理子	学校教育課指導係 指導主事
9	元 木 徹	学校教育課指導係 指導主事
10	須 賀 学	学校教育課指導係 指導主事
11	田 井 地 仁	学校教育課指導係 指導主事
12	板 垣 真 也	学校教育課主任指導主事(兼)ICT教育推進係長
13	板 垣 秀 倫	学校教育課ICT教育推進係 指導主事
14	長 沢 裕 美	学校教育課主任指導主事(兼)保健体育係長
15	高 橋 圭 史	学校教育課保健体育係 指導主事
16	山 口 紀 之	学校教育課保健体育係 指導主事

**令和4年度
山形市総合学習センター主要事業**

月	日	曜	事業名	参加人数	備考
4月	13日	水	適応教室「風」1学期始業式	12	
	14日	木	理科教育センター事務局員研修会①	中止	紙面での開催
	26日	火	適応教室「風」保護者会①	9	
	27日	水	コミュニケーションシステム活用研修会①	11	5/26に実施
	28日	木	コミュニケーションシステム活用研修会②	10	5/27に実施
5月	7日	土	おもしろ実験教室①	中止	
	11日	水	県理科教育センター協議会総会	20	オンライン会議 (Zoom)
	12日	木	市教育研究所運営委員会①	5	オンライン会議 (Zoom)
	12日	木	理科教育センター運営委員会①	5	オンライン会議 (Zoom)
	13日	金	情報教育主任研修会	56	オンライン研修 (Teams)
	21日	土	プログラミングキッズクラブ①	17	
	24日	火	総合学習センター運営協議会①	17	
6月	4日	土	子ども天文教室	60	
	11日	土	おもしろ実験教室②	22	
	15日	水	ICT機器を活用した授業づくり研修会①	56	ハイブリッド型研修 (Zoom)
	25日	土	プログラミングキッズクラブ②	23	
7月	2日	土	登校への悩みを考える親の集い①	中止	
	2日	土	おもしろ実験教室③	18	
	9日	土	プログラミングキッズクラブ③	23	
	12日	火	適応教室「風」保護者会②	8	
	15日	金	適応教室「風」1学期終業式	9	
	23日	土	プログラミングキッズクラブ④	23	
	27日	水	プログラミング教育研修会	14	
	30日	土	夏休み理科研究相談会	6	

月	日	曜	事業名	参加人数	備考
8月	23日	火	適応教室「風」2学期始業式	7	
	27日	土	プログラミングキッズクラブ⑤	20	
9月	1日	木	児童生徒理科研究作品展審査会	14	
	2日	金	児童生徒理科研究作品展(～4日)	1,422	
	4日	日	児童生徒理科研究作品展・表彰式		
	16日	金	ICT機器を活用した授業づくり研修会②	14	
	20日	火	適応教室「風」合宿教室 ～21日	12	
10月	1日	土	おもしろ実験教室④	16	
	8日	土	親子科学あそび教室①	30	
	19日	水	思考力を伸ばす理科の授業づくり研修会	6	
11月	5日	土	おもしろ実験教室⑤	17	
	5日	土	進路選択支援教室	132	
	8日	火	中学校理科教員のための授業づくり講座	6	
	15日	火	ICT機器を活用した授業づくり研修会③	24	
	16日	水	中学校生徒理科研究発表会	102	
	19日	土	おもしろ実験教室⑥	16	
	30日	水	小学校児童理科研究発表会	296	
12月	1日	木	理科教育センター事務局員研修会②	10	
	3日	土	親子科学あそび教室②	22	
	3日	土	登校への悩みを考える親の集い②	22	
	7日	水	ICT機器を活用した授業づくり研修会④	5	
	8日	木	適応教室「風」保護者会③	14	
	10日	土	おもしろ実験教室⑦	15	
	16日	金	適応教室「風」2学期終業式	10	
	24日	土	親子科学あそび教室③	18	
1月	11日	水	適応教室「風」3学期始業式	8	
	21日	土	親子科学あそび教室④	28	

月	日	曜	事業名	参加人数	備考
2 月	8日	水	情報ネットワーク活用研修会		
	9日	木	総合学習センター運営協議会②		
	16日	木	市教育研究所運営委員会②		
	16日	木	理科教育センター運営委員会②		
	25日	土	親子科学あそび教室⑤		
3 月	2日	木	適応教室「風」保護者会④		
	10日	金	適応教室「風」3学期終業式		

* 適応教室「風」関係新規・継続事業

- (1) 山大フレンドシップ事業(25年次)
- (2) 多様な体験活動の充実

* 特別支援教育相談事業

- (1) 発達(知能)検査等の実施と分析
- (2) 学校や幼保を訪問しての支援・相談

* 幼児ことばの相談の充実

- (1) 職員複数体制による指導の更なる充実

* 教職員研修の充実

- (1) 市の教育課題、今後の教育を視野に入れた研修の充実

* 情報教育の推進事業

- (1) 教員のニーズに合わせた講座の設定(校務・授業・タブレット活用)
- (2) 教育課題のニーズに合わせた講座の設定(情報モラル・プログラミング教育)
- (3) 教育研究所情報教育推進調査研究員との連携
- (4) 学校を訪問しての講座・講話の実施

* 教育情報ネットワークの充実

- (1) メールサーバの強化による安定した運用
- (2) コミュニケーションシステムの活用推進
- (3) ストリーミングサーバー導入による動画配信システムの運用

* 山形市理科教育センター関係新規・継続事業

- (1) 山大フレンドシップ事業(25年目)～遊ぶ、つくる、学ぶ おもしろ実験教室～
- (2) おもしろ実験教室(24年目)
- (3) プログラミングキッズクラブ(サイエンスキッズクラブ)の開催(11年目)
- (4) 親子科学あそび教室の開催(10年目)

令和5年度
山形市総合学習センター主要事業の計画

月	日	曜	事業名	参加人数	備考
4月	12日	水	適応教室「風」1学期始業式		
	13日	木	理科教育センター事務局員研修会①		
	27日	木	適応教室「風」保護者会①		
	26日	水	コミュニケーションシステム活用研修会①		
	28日	金	コミュニケーションシステム活用研修会②		
5月	6日	土	おもしろ実験教室①		
	10日	水	県理科教育センター協議会総会		
	11日	木	市教育研究所運営委員会①		
	11日	木	理科教育センター運営委員会①		
	12日	金	情報教育主任研修会		
	27日	土	子ども天文教室		
	31日	水	総合学習センター運営協議会①		
6月	3日	土	プログラミングキッズクラブ①		
	10日	土	おもしろ実験教室②		
	24日	土	プログラミングキッズクラブ②		
7月	1日	土	登校への悩みを考える親の集い①		
	1日	土	おもしろ実験教室③		
	7日	金	ICT機器を活用した授業づくり研修会①		
	8日	土	プログラミングキッズクラブ③		
	11日	火	適応教室「風」保護者会②		
	14日	金	プログラミング教育研修会		
	14日	金	適応教室「風」1学期終業式		
	22日	土	プログラミングキッズクラブ④		
	29日	土	夏休み理科研究相談会		
8月	22日	火	適応教室「風」2学期始業式		
	26日	土	プログラミングキッズクラブ⑤		
	31日	木	児童生徒理科研究作品展審査会		
9月	1日	金	児童生徒理科研究作品展(～3日)		
	3日	日	児童生徒理科研究作品展・表彰式		
	21日	木	適応教室「風」合宿教室(～22日)		
	26日	火	ICT機器を活用した授業づくり研修会②		

月	日	曜	事業名	参加人数	備考
10 月	7日	土	親子科学あそび教室①		
	15日	土	おもしろ実験教室④		
	18日	水	思考力を伸ばす理科の授業づくり研修会		
11 月	2日	木	中学校理科教員のための授業づくり講座		
	4日	土	おもしろ実験教室⑤		
	11日	土	進路選択支援教室		
	15日	水	中学校生徒理科研究発表会		
	17日	金	ICT機器を活用した授業づくり研修会③		
	19日	日	おもしろ実験教室⑥		
	22日	水	小学校児童理科研究発表会		
	30日	木	理科教育センター事務局員研修会②		
12 月	2日	土	親子科学あそび教室②		
	2日	土	登校への悩みを考える親の集い②		
	7日	木	適応教室「風」保護者会③		
	9日	土	おもしろ実験教室⑦		
	14日	木	ICT機器を活用した授業づくり研修会④		
	15日	金	適応教室「風」2学期終業式		
	23日	土	親子科学あそび教室③		
1 月	11日	木	適応教室「風」3学期始業式		
	27日	土	親子科学あそび教室④		
2 月	7日	水	情報ネットワーク活用研修会		
	8日	木	総合学習センター運営協議会②		
	15日	木	市教育研究所運営委員会②		
	15日	木	理科教育センター運営委員会②		
	24日	土	親子科学あそび教室⑤		
3 月	5日	火	適応教室「風」保護者会④		
	12日	火	適応教室「風」3学期終業式		