

議案第 12 号

小松市放課後児童健全育成事業の設備及び運営に関する基準を定める条例施行規則の一部改正について

このことについて議決を求める。

記

小松市放課後児童健全育成事業の設備及び運営に関する基準を定める条例施行規則の一部を改正する規則をここに公布する。

平成 30 年 月 日

小松市長 和田 慎司
小松市規則第 号

小松市放課後児童健全育成事業の設備及び運営に関する基準を定める条例施行規則の一部を改正する規則

小松市放課後児童健全育成事業の設備及び運営に関する基準を定める条例施行規則（平成 26 年小松市規則第 33 号）の一部を次のように改正する。

第 3 条第 1 項第 4 号を次のように改める

- (4) 教育職員免許法（昭和24年法律第147号）第 4 条に規定する免許状を有する者

第 3 条第 1 項第 9 号の次に次の 1 号を加える。

- (10) 5 年以上放課後児童健全育成事業に従事した者であって、市長が適当と認めたもの

附 則

この規則は、公布の日から施行する。

小松市放課後児童健全育成事業の設備及び運営に関する基準を定める条例施行規則（平成26年小松市規則第33号）新旧対照表

現行	改正後（案）
<p>(支援員の資格等)</p> <p>第3条 条例第9条第1項の規則で定める資格を有する者は、次の各号のいずれかに該当する者であつて、都道府県知事が行う研修を修了したものとす。</p> <p>(1)～(3) (略)</p> <p>(4) <u>学校教育法の規定により、幼稚園、小学校、中学校、義務教育学校、高等学校又は中等教育学校の教諭となる資格を有する者</u></p> <p>(5)～(9) (略)</p> <p>(新設)</p> <p>2～4 (略)</p>	<p>(支援員の資格等)</p> <p>第3条 条例第9条第1項の規則で定める資格を有する者は、次の各号のいずれかに該当する者であつて、都道府県知事が行う研修を修了したものとす。</p> <p>(1)～(3) (略)</p> <p>(4) <u>教育職員免許法（昭和24年法律第147号）第4条に規定する免状を有する者</u></p> <p>(5)～(9) (略)</p> <p>(10) <u>5年以上放課後児童健全育成事業に従事した者であつて、市長が適当と認めたもの</u></p> <p>2～4 (略)</p>

1 中学生サミットについて

①ねらい 中学生サミットの企画・運営を通して、生徒の自治的意識や主体性の向上を推進するとともに、教員の指導力向上を目指し、各校の活動の活性化を図る。

②平成30年度を取組について

平成30年度は、昨年度までのネット3か条のうち人間関係に重点を置き、アンケート結果の分析等をもとに、小松市全体としてどのように改善していくかの方向性を発信する。また、市PTA 連合協議会と連携し、ネット問題について保護者と共に取り組む機会とする。

③日時 平成30年11月23日（金）13:00～16:00

④会場 第一コミュニティーセンター

⑤実行委員会について

- ・市内中学校生徒代表4名及び引率教員1名（生徒会担当者等）で実行委員会を組織する。
- ・実行委員会生徒の構成は3年生2名、2年生1名、1年生1名を原則とし、年間3回開催、中学生サミットに向けての企画及び準備を行う。
- ・実行委員会のアドバイザーとして、兵庫県立大学 竹内和雄准教授を招聘する。

⑥第1回実行委員会

- ・第1回 5月29日(火) 16:00～18:20（小松市立芦城中学校）
 - 参加者 中学生40名、教員10名、市PTA 連合会9名
 - 内容 ネット利用のメリット・デメリットについてのグループ協議
今後の方針、内容

アイスブレイクで緊張ほぐし



ネットのよいところ、悪いところを書き出す



各中学校から集まった生徒でグループ協議



啓発方法のアイデアを出し合う



感想発表



PTA会長さんの感想発表



⑦今後取り組んでいくこと

(1) 次回実行委員会

- ・第2回 7月27日(金)
- ・第3回 11月22日(木)

(2) 今後に向けて

- ・今年の重点・・・昨年度は時間に関することを中心に考えてきた。今年度は子どもたちの話し合いで、ネットいじめなどの人間関係を重点にすることが決まった。毎年取っているアンケートの項目についても人間関係に関するものを加え実態を探る。次回実行委員会でアンケート結果を分析し、問題を明らかにし、啓発するものを作成する。
- ・教材づくり・・・各校が分担して、時間に関する教材、危険に関する教材、人間関係に関する教材の原案を作成する。
- ・広報誌づくり・・・第1号は御幸中学校が作成する。
- ・次回(7月27日)までにスマホ3か条の、動画のシナリオについて各校で考えてくる。

《図書館報告事項》

5月の「図書館振興の月」を受けて、6月は大人の読書層の拡大を図ります！

小松市立図書館友の会事業

☆ 読書会「わたしの好きな本」 6/23(日) 午後2時～ 絵本館ホール「夢の本棚」にて
今年度、友の会組織を見直し、会員の減少の歯止めと新たな会員の開拓のため、これまでのイベントグループ(イベントを自主企画)、おはなし宅配便グループ(小・中学校に出掛け、おはなしの会を実施)に、読書会グループ(読書会を中心に活動)、図書ボランティアグループ(配架などの自主活動)を加え、より活発な活動を展開する。

4月の総会(同日講演会も企画)に引き続き、6月は読書会を実施。本来の読書会のスタイル(皆同じ本を読んできて感想を共有)でなく、自分の好きな本を勧め、感動を伝える。まず本を身近に感じ、新しい本との出会いを楽しむ機会としたい。

☆ 友の会組織改革 / 読書会「わたしの好きな本」… 別紙詳細

テーマ展示

☆ I ♥ Daddy 父の日の本

6月17日は「父の日」。頼りがいのあるお父さんをいっぱい感じる本がズラリ。

☆ 梅雨を楽しく乗り切ろう！

6月と言えば、間もなく梅雨入り。憂鬱な日も読めば楽しくなる本を紹介。雨にちなんだ本、雨にまつわる物語、雨が待ち遠しくなる本がいっぱい。



おすすめ本をいくつか…

お子様へ⇒「**おさんぽおさんぽ**」…雨上がりは長靴でお出かけ！雨が楽しくなる絵本。

文学好きに⇒「**雨の名前**」…雨の名前に短歌、写真を添えて…。日本の言葉の美しさを実感！

映画ツウに⇒「**言の葉の庭**」…匂い立つような雨と緑の情景描写が美しい作品。アニメ映画にないエピソードが多数満載。

平成 30 年度小松市学校給食調理等業務委託
 指名型プロポーザルの実施について

○ 小松市学校給食調理等業務委託 指名事業者一覧

	事業者名	住所	代表者名
1	株式会社ニッコトラスト	東京都中央区日本橋堀留町 2-4-3	代表取締役 須藤 高志
2	株式会社グリーンハウス	東京都新宿区西新宿 3-20-2	代表取締役 田沼 千秋
3	株式会社メフォス	東京都港区赤坂 2-23-1 アークヒルズフロントタワー 18F	代表取締役 西村 博夫

指名理由：県内学校給食調理業務の受託実績があり、
 かつ、安全衛生、事故防止体制が整っている。

○ スケジュール

項 目	日 時
事業実施指名通知	5月28日(月)
※現地説明会開催 栗津小・符津小・今江小・板津中・荒屋小	6月24日(日)
審査(プレゼンテーション及びヒアリング)	7月31日(火)
委託対象校調理員向け事業者説明会	8月中
委託契約・委託業務開始	平成31年4月1日

□普通科推薦枠の変更について

現状

- ・中学校からの推薦生徒の減少(中学校側は一般入試まで頑張らせたい)
- ・県立高校の普通科推薦枠は10%が原則

⇒ 普通科推薦枠 24名(15%)を16名(10%)に減員

期待される効果

- ・一般入試までしっかり頑張った実力ある生徒の確保
- ・進学校としてのイメージづくり
- ・推薦枠を残すことで、部活動等で頑張りたい生徒にも入学機会を確保

小松市立高校 受検状況

	普通科					芸術コース					全合格者
	推薦受検	推薦内定	一般受検	一般合格	全合格者	推薦受検	推薦内定	一般受検	一般合格	全合格者	
平成16年度	83	32	180	124	156	47	20	25	20	40	196
平成17年度	77	32	152	127	159	44	20	28	20	40	199
平成18年度	61	32	169	128	160	41	20	22	20	40	200
平成19年度	46	32	158	131	163	36	20	19	17	37	200
平成20年度	55	32	144	129	161	35	20	21	19	39	200
平成21年度	37	32	150	132	164	24	20	10	10	30	194
平成22年度	39	32	149	132	164	28	20	15	15	35	199
平成23年度	33	32	156	132	164	30	12	25	24	36	200
平成24年度	38	24	148	139	163	33	10	27	27	37	200
平成25年度	30	24	148	137	161	29	10	29	29	39	200
平成26年度	38	24	159	140	164	24	10	21	21	31	195
平成27年度	41	24	152	137	161	29	10	29	29	39	200
平成28年度	32	24	154	140	164	23	10	22	22	32	196
平成29年度	30	24	145	136	160	38	10	35	30	40	200
平成30年度	17	17	157	148	165	30	10	25	25	35	200

別表 1

平成30年度石川県公立高等学校推薦入学の募集人数（推薦枠）

全日制の課程

学校名	学科名	募集定員(人)	推薦枠(人)
大聖寺実業	電子機械科	80	16
	情報ビジネス科	40	10
	小計	120	26
加賀	◎総合学科	80	12
小松商業	◎商業科	160	40
小松工業	機械科	80	20
	電気科	80	16
	建設科	40	10
	材料化学科	40	6
	小計	240	52
寺井	◎総合学科	200	40
鶴来	◎普通科	120	12
	☆普通科(スポーツ科学)	40	10
	小計	160	22
松任	◎総合学科	120	24
翠星	◎総合グリーン科学科	160	32
金沢辰巳丘	◎普通科	120	12
	☆普通科(芸術)	40	10
	小計	160	22
金沢商業	◎総合情報ビジネス科	280	70
工業	◎機械システム科	80	20
	◎電気科	40	10
	◎電子情報科	40	10
	◎材料化学科	40	10
	☆工芸科	40	10
	◎テキスタイル工学科	40	10
	☆デザイン科	40	10
	小計	320	80
金沢北陵	◎総合学科	200	40
金沢向陽	◎普通科	120	12
内灘	◎普通科	120	12
津幡	☆スポーツ健康科学科	80	20
	◎総合学科	120	12
	小計	200	32

学校名	学科名	募集定員(人)	推薦枠(人)
羽咋工業	電子機械科	40	10
	電気科	40	10
	建設造形科	40	10
	小計	120	30
宝達	普通科	80	8
志賀	◎総合学科	40	4
七尾東雲	電子機械科	80	12
	☆演劇科	40	6
	総合経営学科	40	6
	小計	160	24
田鶴浜	◎衛生看護科	40	10
	◎健康福祉科	40	10
	小計	80	20
能登	◎普通科	40	6
	◎地域創造科	40	6
	小計	80	12
門前	普通科	40	4
	普通科(キャリア)	40	4
	小計	80	8
小松市立	◎普通科	160	24
	☆普通科(芸術)	40	10
	小計	200	34
金沢市立工業	機械科	80	20
	電気科	40	10
	電子情報科	40	10
	建築科	40	10
	土木科	40	10
	小計	240	60
合計		3,720	716

(注) ◎印は、作文を課す学科・コース

☆印は、適性検査を課す学科・コース

別表2

普通科において、学校が定める推薦要件で推薦入学を実施する学校

学校名	学校が定める推薦要件
鶴 来	<p>本校志望の意志が強く、学習意欲が旺盛で、本校での学習にかなう学力を有し、次のいずれかの要件を満たす者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 将来の進路や学習に対して明確な目標を持ち、その達成に向けて努力する意志のある者 2 部活動・生徒会活動に顕著な成果を収め、入学後も引き続きその活動が期待できる者 3 地域における社会活動やボランティア活動に優れた実績があり、入学後もリーダーとしての活動が期待できる者
金沢辰巳丘	<p>本校志望の意志が強く、本校での学習にかなう学力を有し、次のいずれかの要件を満たす者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 将来の進路に関する目的意識が明確で、その達成に向けて努力する意志のある者 2 部活動等で優れた実績または資質があり、入学後も引き続きその活動が期待できる者 3 生徒会活動やボランティア活動等に積極的に参加し、入学後もリーダーとしての活躍が期待できる者
金沢向陽	<p>本校志望の意志が強く、本校での学習にふさわしい学力を有している者で、次のいずれかの要件を満たす者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 学習・進路に明確な目的意識を持っており、その目的達成に向けて意欲的に努力する者 2 部活動・生徒会活動等に優れた実績を持ち、意欲を持って継続できる者 3 地域社会における文化的・体育的及び奉仕的活動に積極的に参加し、リーダーとしての活躍が期待できる者
内 灘	<p>本校志望の意志が強く、本校での学習にかなう学力を有している者で、次のいずれかの要件を満たす者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 学習意欲が高く、入学後も努力が期待できる者 2 部活動等で優れた実績があり、入学後も引き続き活動が期待できる者 3 生徒会活動、学級活動、地域における社会活動またはボランティア活動等において、実績と資質を持ち、入学後もリーダーとして活躍が期待できる者
宝 達	<p>本校志望の意志が強く、本校の教育課程を履修するに足る学力を有し、次のいずれかの要件を満たす者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 将来の進路について明確な目的意識を持つ者 2 部活動等で優れた活動歴を有する者 3 生徒会活動等でリーダーとして活躍した者 4 社会活動、ボランティア活動等で地域社会に貢献した者
能 登	<p>本校の教育課程を履修するに足る学力と基本的な生活習慣を身に付け、次のいずれかの要件を満たす者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 学習意欲が高く、将来の進路に対する明確な目的意識を持ち、その達成に向けて入学後も継続して努力する者 2 部活動に優れた実績または技能があり、引き続きその活動が期待できる者 3 生徒会活動、社会活動、ボランティア活動等で積極的に活動し、実績のある者
門 前	<p>本校志望の意志が強く、本校での学習にかなう学力を有し、次のいずれかの要件を満たす者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 将来の進路に対する目的意識が明確で、向上心・向学心が旺盛であること 2 特定の分野に優れた能力・技能を有し、さらに伸ばさせたいという意欲を持っていること
小松市立	<p>本校での学習にかなう学力を有し、本校志望の意志が強く、卒業後の進路に対して明確な目標をもっており、次のいずれかを満たす者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 学習意欲が高く、入学後も努力が期待できる者 2 部活動及び生徒会活動等に積極的に参加し、実績があり、入学後も引き続きその活動が期待できる者 3 それぞれの地域社会で、国際交流やボランティア活動に積極的に参加し、リーダーとして活躍が期待できる者

平成30年度 石川県公立高等学校(全日制)の合格状況 (1/2)

NO	学校名	学科名	募集定員	内定者数	一般入学 枠	一般入学 受検者数	一般入学 受検倍率	一般入学 合格者数	合格者数
			A	B	C=A-B	J	J/C	K	L=B+K
1	大聖寺実業	電子機械	80	16	64	43	0.67	43	59
		情報ビジネス	40	10	30	30	1.00	30	40
		小計	120	26	94	73	0.78	73	99
2	大聖寺	普通	160	-	160	184	1.15	160	160
3	加賀	総合学科	80	2	78	31	0.40	31	33
4	小松商業	商業	160	40	120	150	1.25	120	160
5	小松工業	機械	80	20	60	75	1.25	60	80
		電気	80	15	65	71	1.09	65	80
		建設	40	10	30	42	1.40	30	40
		材料化学	40	6	34	37	1.09	34	40
		小計	240	51	189	225	1.19	189	240
6	小松	普通	280	-	280	294	1.08	280	280
		理数	40	-	40	0	-	40	40
		普・理併願	-	-	-	52	-	-	-
		小計	320	-	320	346	1.08	320	320
7	小松明峰	普通	240	-	240	285	1.19	240	240
8	寺井	総合学科	200	30	170	151	0.89	151	181
9	鶴来	普通	120	8	112	85	0.76	85	93
		普通(スポーツ科学)	40	7	33	19	0.58	19	26
		小計	160	15	145	104	0.72	104	119
10	松任	普通	80	-	80	43	0.54	43	43
		総合学科	120	10	110	88	0.80	88	98
		小計	200	10	190	131	0.69	131	141
11	翠星	総合グリーン科学	160	15	145	137	0.94	137	152
12	野々市明倫	普通	280	-	280	349	1.25	280	280
13	金沢錦丘	普通	320	117	203	340	1.67	203	320
14	金沢泉丘	普通	360	-	360	405	1.24	360	360
		理数	40	-	40	1	-	40	40
		普・理併願	-	-	-	89	-	-	-
		小計	400	-	400	495	1.24	400	400
15	金沢二水	普通	400	-	400	523	1.31	400	400
16	金沢伏見	普通	280	-	280	335	1.20	280	280
17	金沢辰巳丘	普通	120	7	113	67	0.59	67	74
		普通(芸術)	40	10	30	16	0.53	16	26
		小計	160	17	143	83	0.58	83	100
18	金沢商業	総合情報ビジネス	280	70	210	253	1.20	210	280
19	工業	機械システム	80	19	61	71	1.16	61	80
		電気	40	10	30	31	1.03	30	40
		電子情報	40	6	34	48	1.41	34	40
		材料化学	40	8	32	35	1.09	32	40
		工芸	40	10	30	39	1.30	30	40
		テキスタイル工学	40	10	30	42	1.40	30	40
		デザイン	40	10	30	32	1.07	30	40
小計	320	73	247	298	1.21	247	320		
20	金沢桜丘	普通	360	-	360	554	1.54	360	360
21	金沢西	普通	320	-	320	464	1.45	320	320
22	金沢北陵	総合学科	200	22	178	203	1.14	178	200
23	金沢向陽	普通	120	5	115	86	0.75	86	91
24	内灘	普通	120	12	108	76	0.70	76	88
25	津幡	スポーツ健康科学	80	20	60	40	0.67	40	60
		総合学科	120	3	117	76	0.65	76	79
		小計	200	23	177	116	0.66	116	139

平成30年度 石川県公立高等学校(全日制)の合格状況 (2/2)

NO	学校名	学科名	募集定員 A	内定者数 B	一般入学	一般入学	一般入学	一般入学	合格者数 L=B+K
					枠 C=A-B	受検者数 J	受検倍率 J/C	合格者数 K	
26	羽 咋	普 通	200	-	200	206	1.03	200	200
27	羽・咋工業	電子機械	40	7	33	42	1.27	33	40
		電 気	40	10	30	30	1.00	30	40
		建設造形	40	10	30	32	1.07	30	40
		小 計	120	27	93	104	1.12	93	120
28	宝 達	普 通	80	4	76	37	0.49	37	41
29	志 賀	普 通	40	-	40	17	0.43	17	17
		総合学科	40	2	38	29	0.76	29	31
		小 計	80	2	78	46	0.59	46	48
30	七尾東雲	電子機械	80	4	76	62	0.82	63	67
		演 劇	40	2	38	10	0.26	17	19
		総合経営学科	40	6	34	42	1.24	34	40
		小 計	160	12	148	114	0.77	114	126
31	七 尾	普 通	160	-	160	113	0.98	156	156
		普通(文系フロンティア)	40	-	40	0		40	40
		理 数	40	-	40	1		40	40
		普・普(文)併願*	-	-	-	57		-	-
		普・理併願	-	-	-	65		-	-
		小 計	240	-	240	236		0.98	236
32	田 鶴 浜	衛生看護	40	10	30	48	1.60	30	40
		健康福祉	40	10	30	21	0.70	30	40
		小 計	80	20	60	69	1.15	60	80
33	鹿 西	普 通	120	-	120	122	1.02	120	120
34	穴 水	普 通	40	-	40	32	0.80	32	32
		普通(キャリア)	40	-	40	5	0.13	5	5
		小 計	80	-	80	37	0.46	37	37
35	能 登	普 通	40	6	34	37	1.09	34	40
		地域創造	40	1	39	29	0.74	32	33
		小 計	80	7	73	66	0.90	66	73
36	門 前	普 通	40	10	30	20	0.67	20	30
		普通(キャリア)	40	1	39	5	0.13	5	6
		小 計	80	11	69	25	0.36	25	36
37	輪 島	普 通	120	-	120	100	0.83	100	100
		総合学科	40	-	40	40	1.00	40	40
		小 計	160	-	160	140	0.88	140	140
38	飯 田	普 通	80	-	80	83	1.04	80	80
		総合学科	40	-	40	30	0.75	33	33
		小 計	120	-	120	113	0.94	113	113
39	小松市立	普 通	160	17	143	157	1.10	148	165
		普通(芸術)	40	10	30	25	0.83	25	35
		小 計	200	27	173	182	1.05	173	200
40	金沢市立工業	機 械	80	18	62	71	1.15	62	80
		電 気	40	10	30	31	1.03	30	40
		電子情報	40	8	32	37	1.16	32	40
		建 築	40	10	30	48	1.60	30	40
		土 木	40	9	31	38	1.23	31	40
		小 計	240	55	185	225	1.22	185	240
全県合計			7,840	693	7,147	7,714	1.08	6,540	7,233

(注) 内定者数には、連携型入学合格内定者数及び併設型入学予定者数が含まれる。

(*) 七尾高校の普・普(文)併願の(文)は、文系フロンティアコースを表す。