

平成30年度 第9回清里区地域協議会次第

日 時：平成31年3月15日(金)

午後2時から

場 所：清里コミュニティプラザ

3階 多目的ホール

1 開 会

2 会長あいさつ

3 所長あいさつ

4 報 告

(1) 総務・地域振興グループ報告事項

- ・平成31年度清里区における主要事業について . . .

資料 1

- ・平成31年度清里区内の主な行事予定について . . .

資料 2

- ・平成31年度地域活動支援事業について

(2) 教育・文化グループ報告事項

- ・星のふるさと館の開館について

5 協 議

(1) 自主的審議事項に係る具体的課題について . . . | | |------| | 資料 3 | |------|

- ・具体的課題の委員提案について

(2) 平成31年度視察研修について

- ・期日：平成31年7月26日(金)

6 その他

(1) 第6次総合計画後期基本計画等の説明会の開催について

- ・日 時：平成31年4月23日(火) 午後6時30分から (概ね90分)
- ・会 場：板倉コミュニティプラザ市民ホール
- ・内 容：第6次総合計画後期基本計画、第6次行政改革推進計画、第2次財政計画
について (広報上越4月1日号掲載)

(2) 平成31年度第1回清里区地域協議会の開催(案)について

- ・日 時：平成31年4月25日(木) 午後3時30分から
- ・会 場：清里区総合事務所 第3会議室
- ・内 容：第6次行政改革推進計画及び事務事業評価の結果について (報告)
自主的審議事項等の協議

7 閉 会

平成31年度清里区における主要事業（平成31年度予算要求方針と要求のポイント）

清里区総合事務所

○予算要求の考え方

第6次総合計画で位置付ける政策・施策、「暮らし」「産業」「交流」の3つの重点戦略及び地方創生の取組を着実に推進し「すこやかなまち ～人と地域が輝く上越」の実現に向けた予算を要求する。また、事務事業評価、歳入歳出の見直しに基づく予算要求とする。

【区取組】

3つの【重点戦略】

1 暮らし
暮らしの安心感を高める
“つながり”の構築

・ **高齢者の生活支援と居場所づくり**
高齢者が孤独にならないための居場所づくりを推進
・ **集落機能の維持**
過疎高齢化による集落機能の低下を抑制
・ **災害対応力の推進**
交通安全の推進及び消防・防災力の強化

2 産業
地域の元気と働きがいを生む産業の創出

・ **中山間地域対策の推進**
地域内外の支え合いにより地域の暮らしを守る取組の継続
・ **農業生産基盤の強化**
大規模ほ場整備を推進し、農業競争力の強化を図る

3 交流
交流圏の拡大をいかした豊かさの向上

・ **市民主体のまちづくりの推進**
地域活動支援事業、地域振興事業による市民の自主的活動への支援
市民活動の拠点であるコミュニティプラザの適正管理と利活用の促進
・ **学びによる交流の推進**
星のふるさと館利用推進、魅力ある公民館講座の実施、生涯学習フェスティバル・体育祭・つなひき大会等の支援

区取組の主な事業内容

1 清里生活支援ハウスの管理運営	10,288千円
2 敬老会の実施委託、老人クラブへの助成	1,798千円
3 地域支え合い事業、出前サロンの実施	3,360千円
4 地域内交通ネットワークの強化（次期総合公共交通計画策定）	
5 交通安全の推進、防犯灯等の適正管理	
6 防災資機材を活用した防災訓練の実施	
7 安全で安心な道路管理業務 （計画的施設管理委託、市内一円道路修繕工事等）	22,412千円
8 除雪体制の整備、消融雪施設の修繕、管理	135,946千円
9 ほ場整備事業の支援（経営体育成基盤整備事業）	
10 中山間地域農業の振興（中山間地域等直接支払交付金）	47,644千円
11 榑池農業振興会の活動支援（地域の話し合い促進事業）	
12 域学連携による地域活性化 （大学生の力を活かした集落活性化事業：梨平集落）	
13 集落づくり推進員の巡回活動による地域との連携	
14 地域協議会の自主的活動の促進 （地域活動支援事業）	5,300千円
15 清里区地域振興事業 （きよさと夏祭り補助金、荒牧城址狼煙上げ補助金、東京清里会総会時旅費）	1,122千円
16 清里コミュニティプラザの管理運営費	23,085千円
17 清里区スクールバス等運行事業	5,374千円
18 遠距離通学費補助（清里中学校）	153千円
19 上越清里星のふるさと館の管理運営	16,979千円
20 清里区地域生涯学習センター管理運営	2,480千円
21 体育施設の管理運営	14,613千円
22 体育施設整備事業	16,698千円
23 各種活動支援（補助金） （生涯学習フェスティバル、つなひき大会、体育祭）	431千円

平成31年度 清里区内の主な行事予定

と き			行事名等	ところ	時 間
4月	1日	(月)	星のふるさと館オープニングイベント (1~7日)	星のふるさと館	10:00 ~ 22:00
4月	4日	(木)	きよさと保育園入園式	きよさと保育園	10:00 ~ 11:00
4月	5日	(金)	清里小学校入学式	清里小学校	10:00 ~ 10:30
4月	5日	(金)	清里中学校入学式	清里中学校	14:00 ~ 14:45
4月	7日	(日)	新潟県議会議員選挙	各投票所	7:00 ~ 19:00
4月	10日	(水)	狂犬病集合予防注射	清里区内3か所	9:00 ~ 11:00
4月	14日	(日)	清里方面隊総合研修	清里コミュニティプラザ駐車場	9:00 ~ 16:00
5月	下旬		越後田舎体験民泊受け入れ	清里区内	
5月	25日	(土)	清里小学校運動会 (雨天 清里スポーツセンター)	清里小学校	9:00 ~ 15:00
5月	下旬		健康づくり推進活動チーム研修会 (第1回)	清里コミュニティプラザ	18:30 ~ 20:00
6月	3日	(月)	レディース検診	清里スポーツセンター	12:30 ~ 15:30
6月	9日	(日)	清里方面隊部隊訓練・操法競技会	清里スポーツ公園駐車場	8:00 ~
6月	12日	(水)	第24回清里区シニアゲートボール大会※雨天順延	清里活性化交流施設(交流広場)	8:30 ~ 16:00
6月	27~ 28日	(木・金)	特定・市民・後期高齢者健康診査	清里スポーツセンター	8:30 ~ 15:30
6月	29日	(土)	清里区グラウンドゴルフ大会	清里小学校グラウンド	8:30 ~ 12:00
7月	7日	(日)	七夕の星をみる会	星のふるさと館	19:00 ~ 22:00
7月	中旬		参議院議員通常選挙	各投票所	7:00 ~ 19:00
8月	10日	(土)	サマーカーニバルきよさと坊太郎祭り	清里中学校グラウンド	15:00 ~ 21:00
8月	13日	(火)	スターフェスティバル (13~15日)	星のふるさと館	10:00 ~ 22:00
8月	18日	(日)	清里区戦没者慰霊祭	菅原神社	10:30 ~ 11:30
9月	1日	(日)	上越市総合防災訓練 清里区会場で開催予定		午前中
9月	7日	(土)	清里中学校体育祭 (雨天翌日)	清里中学校	9:45 ~ 15:00
9月	28日	(土)	きよさと保育園運動会	清里スポーツセンター	8:30 ~ 11:30
9月	13日	(金)	中秋の名月をみる会	星のふるさと館	19:00 ~ 22:00
9月	16日	(月)	隕石落下記念観望会	星のふるさと館	18:00 ~ 20:00
10月	1日	(火)	レディース検診	清里スポーツセンター	12:30 ~ 15:30
10月	3日	(木)	第45回清里区敬老会	清里スポーツセンター	10:30 ~ 13:00
10月	13日	(日)	第56回清里区体育祭	清里スポーツ公園グラウンド	8:30 ~ 12:30
10月	27日	(日)	清里小中学校文化祭・清里区生涯学習フェスティバル	清里小学校 清里中学校	8:30 ~ 15:00
11月	2日	(土)	第7回星の文化祭 (2~18日)	星のふるさと館	10:00 ~ 17:00
11月	10日	(日)	清里方面隊分団演習	清里区内 (演習場所未定)	10:00 ~
12月	6日(金)~7日(土)		きよさと保育園発表会	きよさと保育園	9:00 ~ 11:45
12月	上旬		健康づくり推進活動チーム研修会 (第2回)	清里コミュニティプラザ	18:30 ~ 20:00
1月	11日	(土)	清里区新春祝賀会	清里活性化交流施設	14:00 ~ 16:00
1月	26日	(日)	清里区第4回カローリング大会	清里スポーツセンター	9:00 ~ 13:00
2月	20日	(木)	第16回清里区シニア冬季スポーツ大会	清里スポーツセンター	8:30 ~ 12:30
3月	1日	(日)	第34回清里区つなひき大会	清里スポーツセンター	9:00 ~ 12:30
3月	上旬		清里中学校卒業式 ※高校入試日程決定後	清里中学校	9:10 ~ 10:40
3月	24日	(火)	清里小学校卒業式	清里小学校	9:30 ~ 10:50
3月	下旬		きよさと保育園卒園式	きよさと保育園	10:00 ~ 11:00

自主的審議事項「中山間地域の振興」について

【具体的課題】

項目	提案理由	提案者	
1 公共交通 について	(1) 交通弱者対策の検討	高齢者の交通事故が頻繁に起きていることにより、運転免許証返納が増加するなか、当地域では買物、通院のバスに不便を感じて、無理矢理に運転を続けている高齢者が存続するため、交通手段を考えなければならないと感じている。	上原澄雄
		高齢者世帯が中山間地域で生活していく上で、現在のバス路線運行だけでは通院、買物等が困難であることから、交通弱者にやさしいドア・ツー・ドアの交通体制の整備と、隣接する区の商店等への買物が可能となる、区を横断するバス路線の整備も必要ではないか。	笹川幹男
		各集落の超高齢化に伴い、集落の行事や祭礼の廃止や縮小というようなことが起こりつつあるなかで、公共交通の不便性から街へ移転する事態が起こってきている現状を考えると、公共交通機関の対策を重点的に検討することが必要と思われる。	涌井博道
	(2) 買物支援の 検討	高齢化や跡継ぎがない、不採算等の理由で地域の商店等が無くなっていく。地域住民の高齢化が進行し、高齢者のみの世帯の増加で、いずれクルマを手放すと交通手段がなくなる。足腰が弱り、バス停まで行くのも困難となる。これらの理由から買物難民が発生する可能性があり、将来、我が身にふりかかる問題である。	桑原正史
		商店の減少、高齢者世帯、一人暮らし世帯の増加により、買い物に行けない人達のための支援、対策が必要。	古澤文夫
		わずか10～20年の間に各集落に存在していた商店が姿を消した。何世代かで同居している高齢者を除き、一人暮らしをしている人の、現状の声を聞きたい。	丸山弘子
		商店が少なくなった昨今、高齢者の買物事情に不安を抱いたため。地域の一定の場所に出ることによって会話も弾み、ささやかでも自分の食べたい物、欲しい物を自らの手で買うことの喜びや家族、孫に買ってあげることで満足し、生きがいを得られる。	三原田裕子
	2 集落運営 について	集落機能の検討	集落を構成する人員の高齢化に伴い、役員の成り手が不足し、祭り事や集落施設の維持等ができなくなることが予想される。
		人口減少、高齢化により集落行事等は無論、集落等の維持、存続が困難となっていく。高齢者世帯、一人暮らし世帯の増加。	古澤文夫

3 空き家、空き地対策について	空き家、空き地の検討	<p>屋敷内が草木等で荒れ果て、獣の住み家となっていて、集落内の畑の作物などを食べ散らし、トウモロコシなど倒している。放っておけば、いずれ大変な事態になりかねない。所有者は首都圏にて裕福な生活をされているのに、盆を過ぎてそのままになっていて、住民の方々は困っておられる状態。</p>	向橋マチ子
		<p>未管理な空き家、宅地放置による集落内の景観阻害や野生動物の住処となり、野生動物の繁殖原因にもなっている。</p>	山川正平
		<p>景観の阻害や隣接地への雑草繁殖等、迷惑になっている。また、野生動物の隠れ場となり、野菜の被害原因になっている。</p>	山川正平
4 地域の活性化について	(1) 観光振興の検討	<p>中山間地域の板倉、清里、牧の小さな区が単体で振興するよりも、各区の良い所を持ち寄り合同で振興していれば大きな中山間地域の振興になると思う。清里区については坊ヶ池周辺だと思うので、その辺の振興を行ったら良いのではないかと思う。</p>	古沢義夫
		<p>この地域の核となるような、集客事業の検討が必要と思われる。</p>	涌井博道
	(2) 工場誘致の検討	<p>大きな工場がほとんど平場の方にあり、清里区に大きな工場があれば、平場の方へ働きに出て行かなくても地元で働くことができる。逆に平場、都会からも清里区に来てくれるので地域振興につながると思う。それにはお金をかけて道路を広くし、冬の除雪を良くし、大きな工場が来てくれるようにすれば工場は来てくれる。そのくらいのことをしないと、振興はできない。お金を掛けずに振興しようとしても、駄目だと思う。</p>	古沢義夫
5 その他	(1) 交通安全施設の点検、整備の検討	<p>カーブミラーの痛みがひどく交通事故のもとであるので、絶えず点検をお願いしたい。</p>	島田敏雄
	(2) 健康寿命を一年でも長く伸ばす取組の検討	<p>平均寿命が世界一と言われる我が国。空気のきれいな清里区に住み、健康で長生きをし、長年にわたり培った知識で地域に元気を届けてほしい。</p>	丸山弘子
6 道路管理について(平成30年度審議終了)	道路除草の検討	<p>当地内から坊ヶ池に行く道路の草刈が年1回だけである(関田地区にぬける道も)。夏休みに帰省されて坊ヶ池に行くのに草が伸びていて危険であるので、2回は刈ってほしい。増々、観光化が鈍るもとである。</p>	島田敏雄
		<p>清里区の市道において年1回は草刈を行っているようだが、年々草が元気を出して1回では不足している。毎年とは言わないが、2～3年に1回は除草剤を使用しては如何か。</p>	羽深正

平成29年10月4日:平成29年度第7回地域協議会:委員提案