

# 平成29年度 第5回 新道区地域協議会 次 第

日時：平成29年9月5日（火）午後6時00分から  
会場：新道地区公民館 多目的ルーム

**延 2時間40分**

## 1 開 会

**【5分】**

## 2 議 題

### （1）地域活動支援事業について

**第1部** 課題の共有と質問事項の整理 **【40分】**

**第2部** ヒアリング **【50分】**

**第3部** 審査・採択 **【60分】**

① 採点＋提出 (15分)

② 随時休憩 (15分)

③ 審査・採択 (30分)

## 3 その他

### （1）次回開催日の確認

**【5分】**

## 4 閉 会

平成 29 年度の地域活動支援事業の  
採択方針等の“決定事項の確認”について（新道区） 【抄】

2. 申し合わせ事項

項目	内容
町内会館の修繕事業	・町内会館の修繕事業は「補助対象外」（H23 年度～）
LED 街灯（防犯灯）設置事業	・“新設”の場合のみ「審査対象」 ・既設街灯の LED 化は補助対象外（H27 年度～）
ユニフォーム等	・審査採択時に提案内容を吟味することとし、募集手引き等に提案の制約などは記載しない。

3. 審査から採択決定に至るまでの流れ

○審査方法

項目	内容	方針
基本審査判定 （○または×）	地域活動支援事業の目的に適合しない事業とする基準 （＝不採択の基準）	審査する委員の 2/3 以上が本事業の趣旨に適合しないと判断する事業は、不採択 ※2/3 以上＝10 名以上 ※委員が適合しないと評価した場合、当該委員による「採択方針の適合性判定」・「共通審査基準」5 項目の採点は不要
採択方針の適合性判定 （○または×）	「評価の低い事業」とする基準	委員の 3/4 以上が採択方針に適合しないと判断する事業 ※3/4＝11 名以上 （採択方針に不適合と判定した場合も、「共通審査基準」5 項目の採点は行う）
共通審査基準に基づく採点 （5 点～1 点）	※補助金を交付するため、一定の基準を設ける	「共通審査基準」5 項目のうち、1 つでも平均点が 2 点未満の事業
採択事業の決定等	順位付けの方法	「基本審査」、「優先採択方針」に適合との評価が多く、かつ「共通審査基準」の得点が高い順により行う
	「評価の低い事業」の取扱い	事務局で順位付けを行わず、協議会で採否を協議する。 ただし、第 1 次順位の下位に順位付け
その他	委員が事業提案者の場合の当該事業の審査	当該事業の審査から除外（提案団体の構成委員である場合は審査・採択を行う）

市担当課の所見一覧 【新道区】 =2次募集=

事業記号番号	事業名	団体名	担当課名	所見
新-追1	新道地区町内災害時等避難訓練と一時避難場所・海拔表示板設置事業	新道地区町内会長協議会	都市整備課	<p>●課題なし</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・都市整備課が管理する都市公園等に海拔表示板を設置する場合は、工事に先立ち、現地立ち会いなど事前協議を行うとともに、上越市都市公園条例に基づく公園施設設置許可申請等を行うこと。</li> <li>・施設の所有及び維持管理については、申請者が行うこと。</li> <li>・工事の実施に際し、施設に損傷のないように注意すること。</li> <li>・万一損傷した場合は、原形に復旧すること。</li> </ul>
			危機管理課	●課題なし
新-追2	神楽舞で地域住民のにぎわい復活事業	鴨島3町合同町内会	-	-
新-追3	上島・中々村新田自主防災組織による安全・安心対策事業	上島自主防災組織	市民安全課	●課題なし
新-追4	とよば町内の宮ノ台公園の環境整備・交流促進事業	とよば町内会	都市整備課	<p>○課題あり</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・<u>現在、遊具を設置している場所は、当課が管理する都市公園ではなく、神社境内地である。</u></li> <li>・<u>現在の遊具を撤去し、同じ場所に設置するのであれば当課との協議は必要ないが、都市公園内に設置する場合は、設置に先立ち、設置位置の現地立ち合いなど詳細な事前協議を行うとともに、上越市都市公園条例に基づく公園施設設置許可申請を行うこと。</u>(管理計画、更新計画、事故の対応について添付すること)</li> <li>・施設の所有及び維持管理については、申請者が行うこと。</li> <li>・工事の実施に際し、施設に損傷のないように注意すること。万一損傷した場合は、原形に復旧すること。</li> </ul> <p>※中部まちづくりセンターより</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・遊具を公園内に設置する場合は、所定の手続きを踏めば設置は可能であり、<u>課題に当たらない</u>と考える。</li> </ul>
新-追5	とよば神社大ケヤキ(樹齢300年)保存事業			<p>●課題なし</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・都市公園を占用して作業を行う場合は、作業に先立ち、現地立ち会いなど事前協議を行うとともに、上越市都市公園条例に基づく公園制限行為許可申請を行うこと。</li> <li>・工事の実施に際し、施設に損傷のないように注意すること。万一損傷した場合は、原形に復旧すること。</li> </ul> <p>※中部まちづくりセンターより</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・神社境内に立つ樹木であり、宗教性の有無について確認したところ、神社にかかるものは町内会に属しており、町内会が神社とその周辺環境を整備している。この町内会は、信仰の自由を左右しない地縁団体であるため、いわゆる御神木には当たらず、<u>宗教性はない</u>と考える。</li> </ul>

# 【新道区】平成29年度 地域活動支援事業 採点結果一覧表(追加募集分)

資料No.1

当区の地域活動資金の配分枠： 2,386千円

順位	事業番号	事業名	提案団体名	事業概要	総事業費 (円)	申請額 (円)	評価結果							決定額 (円)	採択 結果	【参考】 配分額残額 (円)		
							基本審査 (○の数/14人)	優先採択 方針	共通審査基準								計	
									公益性	必要性	実現性	参加性	発展性					
1	新-追1	新道地区町内災害 時等避難訓練と一時 避難場所・海拔表示 板設置事業	新道地区町 内会長協議 会	新道地区内町内の一時避 難場所に、避難場所標示板 と標高標示板を設置し、住 民が安心して暮らせる町づ くり、住民の命を守る町づく りに寄与する。また、区内各 町内会において、標示板を 活用した訓練を実施する。	2,080,296	2,080,000	○ : 13人	○ : 13人	平均点	4.8	4.2	4.2	3.8	4.2	21.2	2,080,000	申請どおり 採択	306,000
							× : 0人 (92.9%)	× : 0人	(最高点)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)				
							(最低点)	(3)	(2)	(3)	(1)	(3)						
2	新-追3	上島・中々村新田自 主防災組織による安 全・安心対策事業	上島自主防 災組織	度重なる水害に対応できる ように、自主防災組織や消 防団等と水防訓練を実施 し、土嚢を整備する。	313,200	313,000	○ : 13人	○ : 13人	平均点	4.3	3.9	4.5	3.9	3.7	20.3	306,000	減額して 採択 ▲ 7,000	0
							× : 0人 (92.9%)	× : 0人	(最高点)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)				
							(最低点)	(3)	(2)	(3)	(3)	(3)						
3	新-追4	とよば町内の宮ノ台 公園の環境整備・交 流促進事業	とよば町内会	とよば町内の宮ノ台公園の 環境整備・交流促進を図る ため遊具等を整備する。	1,068,120	1,000,000	○ : 8人	○ : 8人	平均点	3.4	3.1	3.4	3.1	3.4	16.4	0	不採択	0
							× : 6人 (57.1%)	× : 0人	(最高点)	(5)	(5)	(4)	(5)	(5)				
							(最低点)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)						
4	新-追2	神楽舞で地域住民 のにぎわい復活事業	鴨島3丁合同 町内会	地域住民が伝統文化に触 れ、かつ交流を促進するこ とを目的に、神楽舞を行 い、そのステージを設置す る。	193,160	193,000	○ : 8人	○ : 7人	平均点	3.4	3.0	3.4	3.1	2.8	15.7	0	不採択	0
							× : 6人 (57.1%)	× : 1人	(最高点)	(5)	(4)	(4)	(5)	(4)				
							(最低点)	(2)	(2)	(3)	(1)	(1)						
5	新-追5	とよば神明社大ケヤ キ(樹齢300年)保存 事業	とよば町内会	とよば神明社大ケヤキ(樹 齢300年)の歴史を調べ地 域の宝として保存活用す る。また、安全面から枯れ 枝を伐採する。	652,000	600,000	○ : 7人	○ : 6人	平均点	3.1	3.3	3.0	2.7	3.4	15.5	0	不採択	0
							× : 7人 (50.0%)	× : 1人	(最高点)	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)				
							(最低点)	(2)	(3)	(2)	(1)	(3)						
合計					4,306,776	4,186,000	合計							2,386,000				