

# 学生の地域活動応援プロジェクト 活動報告会開催要綱



## 1. 趣 旨

学生と地域活動者等との活動交流や意見交換のなかで、お互いの思いを共有する場があまり多くないという声があがりました。

そこで、本会では昨年度から「学生と地域をつなげる絆づくり事業」として、県内の学生が地域で活動をはじめのきっかけをつくり、さらに地域住民や活動団体と「つながる場」をつくるための「学生の地域活動応援プロジェクト」を進め、学生が主体となって企画した「ひろしま留学ツアー」等さまざまな活動に取り組んできました。

この報告会では、学生と地域活動者の情報交換を通して、学生と地域とのつながりづくりの大切さを確認するとともに、今後どのようなことが求められるかについて考えます。

## 2. 主 催

広島県民ボランティア活動推進会議（学生の地域活動応援プロジェクト実行委員会）

## 3. 協 力

（社福）広島県社会福祉協議会

## 4. 日 時

平成25年2月24日（日） 13:30～16:30

## 5. 会 場

広島県社会福祉会館 会議室4・5（2階）

広島市南区比治山本町 12-2

TEL：082-254-3411

## 6. 定員 60人

## 7. 参加対象

- （1）県内の専門学校生・短大生・大学生・大学院生
- （2）Vハートひろしま会員，ひろしま留学ツアー関係者
- （3）専門学校，大学・養成校職員
- （4）学生の地域活動に関心のある人

## 8. 日程および内容

### (1) 日程

13:00	13:30	13:40	14:00	15:30	16:30		
受付	開 会	①基調報告	②パネルディスカッション	③交流会	閉 会	解 散	

### (2) 内容

#### ①基調報告「活動してきました！～学生の地域活動応援プロジェクト活動報告～」

地域住民や活動団体との交流を通して、県内の学生が地域で活動をはじめるときかけづくりを目的に活動したひろしま留学ツアーなど、プロジェクトの1年間の取り組みについて報告します。

◆報告者 広島国際学院大学4年 加藤 有希 (学生の地域活動応援プロジェクト実行委員会)

#### ②パネルディスカッション「トーク×トーク～学生と地域がつながるために～」

学生の地域活動のきっかけづくりを進めている学生と、学生の活動を受け入れている地域活動者、そして学生の地域活動を応援する大学ボランティアセンター、それぞれの立場から、学生が地域で活動することの意義や、学生が地域で活動を始めるために今できることについて考えます。

◆パネリスト 広島国際学院大学4年 加藤 有希 (学生の地域活動応援プロジェクト実行委員会)  
ささえ愛ネットはつかいち 副代表 熊谷 操  
広島修道大学ピア・カウンター 秦野 英子

◆コーディネーター 広島大学4年 藤井 瞳 (学生の地域活動応援プロジェクト実行委員会)

#### ③交流会「つながろう!!地域活動意見交流会」

学生や地域活動者がつながるきっかけとなるように、参加者同士で情報交換を行い交流します。

## 9. 参加申込

(1) 参加申込締切日 平成25年2月18日(月)

(2) 参加申込方法

参加申込書に必要事項を記入して、FAX又はメールで申し込んでください。  
なおメールでの申し込みの場合は、次のアドレスに必要事項を入力して、送信してください。

◆申込みメールアドレス：gakusei.vheart@gmail.com

## 10. 参加費 無料

## 11. その他

この報告会は、広島県民ボランティア活動推進会議（Vハートひろしま）の「学生と地域をつなげる絆づくり事業」の一環として、（社福）広島県共同募金会からの配分金で実施します。

## 12. 申込み及び問合せ先

学生の地域活動応援プロジェクト実行委員会

E-mail : [gakusei.vheart@gmail.com](mailto:gakusei.vheart@gmail.com)

ホームページ : <http://scasp.jimdo.com/>

（社福）広島県社会福祉協議会／地域福祉課・県ボランティアセンター

広島県民ボランティア活動推進会議（Vハートひろしま）事務局（担当:三口）

〒732-0816 広島市南区比治山本町12-2

TEL : 082-254-3506 FAX : 082-256-2228

ホームページ : [http://www.hiroshima-fukushi.net/O4volunteer/v\\_heart.html](http://www.hiroshima-fukushi.net/O4volunteer/v_heart.html)

## 13. 会場案内図

