

防災における 大学生の役割について

東北公益文科大学 チームA1

梅津聖太 尾倉怜 斎藤利倫 佐藤陸玖 佐々木澪央

目次

- 1.背景
- 2.課題提供機関からの課題
- 3.私たちが考える企画について
- 4.企画を行う上でのメリット
- 5.企画をする上でのデメリット
- 6.デメリットを解決するために
- 7.参考文献

今回取り組んだ課題

大学生がどのような形で

- ①災害時において、どのような役割を担えるのか
- ②平常時において、どのような防災活動を行えるか

1.背景

・酒田市の人口:約10万人

酒田市職員:約800人 消防本部:約200人

・酒田市の高齢化率(総人口に占める65歳以上の割合)

2015年:32.6% 全国平均(26.6%)

2045年:46.4%

→約2人に1人が高齢化に

出所:丸藤 (2021)、 3, 4ページ。

1.背景

・酒田市の人口推移

2020年:約100,000人

2040年:71,710人

→20年後にはおよそ3割減

行政の役割の中でも、もっとも重要な任務:**住民の生命・財産を守る**

しかし、人員や装備が限られているため、行政の力だけで、災害時にすべての住民を守ることはできない。

出所:丸藤 (2021)、4ページ。

2.課題提供機関からの課題

このような状況で、**自助**(自分の力による助け)や**共助**(地域による助け合い)の機能を維持していくためには、**大学生の力が必要不可欠!**

3. 私たちが考える企画について

①災害時においてどのような役割を担えるか？

→「防災サークル」の創部

名称: 公益レスキュー隊

②平常時において、どのような防災活動を行えるか？

→「大学の授業の一環」として行う

名称: 防災学

「防災サークル」について

・概要:酒田市(市役所、消防、コミュニティセンター等)と連携し、緊急時に主体的に動く。

・活動内容

- 月に1回消防署等に訪問し、「防災」についての講習会を開く
- 市のパトロール(公益大周辺:高見台、宮野浦、緑ヶ丘)
- ビデオ制作(防災グッズの呼びかけ等)

「大学の授業」について

- ・概要: 授業で学ぶことで、防災の知識を身につけてもらう。
- ・内容: 講義や集中講義で防災について学ぶ。
- ・具体的な内容
 - 気候を知り、災害を予測する
 - 様々なハザードマップの見方
 - 防災の時意識すること

4.企画を行う上でのメリット

○「防災サークル」

- ・緊急時に主体的に動くことで、地域との関わりが増える
- ・就職活動で有利になる
- ・人材確保に繋がる
- ・防災意識をもった仲間が増え、市の防災意識も向上する

4.企画を行う上でのメリット

○「大学での講義」

- ・単位制にすることで、大学生が積極的に学ぶことができる
- ・日常での防災意識が高まる
- ・防災の知識が身に付く
- ・就職活動に有利になる

5.企画を行う上でのデメリット

○「防災サークル」

- ・必ず学生が入る保障がない。(成り立つかもわからない)

○「大学での講義」

- ・講義する講師の負担が大きくなる
- ・学んだ知識を生かせるかわからない
- ・履修者にしか知識が身に付かない

6. デメリットを解決するために

○防災サークル(公益レスキュー隊)

→メンバーが集まり次第、サークルを設立し、SNSやサークル紹介の場で更にメンバーを集める。

SNSを活用していくことで、多くの大学生の目に留まり、サークルのPR活動にもなる

6. デメリットを解決するために

○大学での講義(防災学)

・講義の狙い等の提案(プレゼンテーション形式で)

- ①社会と地域の実態を知ること
- ②備え方を学ぶこと
- ③災害発生時の対処の仕方を学ぶこと

7.参考文献

・酒田市(2021)「住民基本台帳人口・世帯数、人口動態」

https://www.city.sakata.lg.jp/shisei/toukei/hokoku_shiryo/toti_kisyo_jinko_data/jinko.html

(更新 2021-9-8、 参照 2021-9-21)

・まなびのめ(2017)「災害時に活躍する大学生を育てる」

<http://manabinome.com/archives/2750>

(更新 2017-1-5、 参照 2021-9-21)

7.参考文献

・丸藤一貴(2021) 課題提示機関によるレクチャーでの配布資料
(作成 2021-5-25、 参照 2021-9-21)

・東京都板橋区町会連合会富士見支部板橋区危機管理室
「仲宿地区防災ガイドブック 自助～共助への取り組み」

https://www.city.itabashi.tokyo.jp/_res/projects/default_project/_page_/001/005/646/attach_70738_7.pdf

(更新 2020-1-25、 参照2021-9-21)