

# 皆さんの幸せは水戸生涯の喜びです

～きずなづくりは夢づくり～

近年、人口減少、高齢化、グローバル化、貧困、つながりの希薄化、社会的孤立、地方財政の悪化、SDGsに向けた取組等、持続可能な社会づくりを進めるために、住民自らが担い手として地域運営に主体的に関わっていくことが重要となっています。また、人生100年時代の到来、Society5.0実現の提唱等、誰もが生涯にわたり必要な学習を行い、その成果を生かすことのできる生涯学習社会の実現へ向けた取組が求められるようになってきました。

平成30年12月21日の文部科学省中央教育審議会（答申）では、「人口減少時代の新しい地域づくりに向けた社会教育の振興方策について」が取りまとめられ、より一層「社会教育」を基盤とした、「人づくり」、「つながりづくり」、「地域づくり」の具体的な方向性が出されました。その中で社会教育においては、今後、個人の成長と地域社会の発展の双方に重要な意義と役割があり、学びと活動の好循環を生み出すことが求められています。また、公民館に求められる役割でも、これまでの地域の学習拠点に加え、地域コミュニティの維持と持続的な発展を推進するセンター的役割、地域の防災拠点となる役割が期待されています。

茨城県水戸生涯学習センターでは、「調査研究、学習プログラム開発・普及事業」を核として、地域の生涯学習の現状を調査研究するとともに、様々な現代的・地域課題を解決させるための効果的な学習プログラムの開発や市町村への普及を図ることを目的として、平成28年度より取り組んでおります。

今年度、調査研究、学習プログラム開発・普及事業委員会委員長を常磐大学の伊藤真木子准教授にお願いし、国立教育政策研究所社会教育実践センターの國府田専門調査員に「地域と学校の連携・地域課題への対応」、高萩市中央公民館の小池主任に「公民館等の活性化」について御指導いただきました。さらに各部会や委員・部員の皆様には、モデル地域における学習プログラム作成に向けて様々な場面で知恵を絞っていただいたこと、この場をお借りして改めて深く御礼申し上げます。今後、これらの学習プログラムがさらに成熟して各市町村で活用されていくことを期待しております。

最後になりますが、当センターで作成した学習プログラムが現代的・地域的な課題を克服するために市町村で様々な形で展開され、市町村生涯学習課をはじめ、公民館や市民センター等で御活用いただく一助となれば幸いです。

平成31年 3月

茨城県水戸生涯学習センター 所長 山田 順一

# 目 次

## I 実践の概要

- 1 目的・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1
- 2 平成30年度開発・検証テーマ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1
- 3 テーマ設定の背景・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1
- 4 研究の進め方・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1
- 5 調査研究，学習プログラム開発・普及委員会及び部会の設置・・・・・・ 1  
    ※調査研究，学習プログラム開発・普及委員会 委員・部員一覧・・・・・・ 2

## II 実践の内容

- 1 調査研究（アンケート）・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 3
- 2 開発プログラムテーマ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 3
- 3 検証プログラムテーマ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 3
- 4 提供プログラムテーマ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 3
- 5 平成28年度～32年度のロードマップ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4

## III モデルプログラム

- 1 第1開発部会（東海村）学習プログラムについて・・・・・・・・・・・・ 5
- 2 第2開発部会（牛久市）学習プログラムについて・・・・・・・・・・・・ 7
- 3 第1普及部会（水戸市）検証プログラムについて・・・・・・・・・・・・ 9
- 4 第2普及部会（高萩市）検証プログラムについて・・・・・・・・・・・・ 13
- 5 学習プログラム（大洗町H29, 茨城町H30）について・・・・・・・・・・ 15
- 6 学習プログラム（笠間市H29, 常陸大宮市H30）について・・・・・・ 19

## IV 資料

- 1 アンケート依頼文・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 23
- 2 アンケート用紙・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 24
- 3 調査研究，学習プログラム開発事業アンケート調査集計結果・・・・・・ 31