

事業の実施目的

八王子市では、市制 100 周年を契機に 37 地区すべての八王子市青少年対策地区委員会で一斉に実施する「クリーン活動」・「防災訓練」を行いました。これは、全 37 地区が、一堂に介して開催した「みんなであげよう 八王子の未来」とあわせて、地域においても一斉活動を実施することで、市制 100 周年を市民の力で盛り上げ、継続的に青少年の健全育成をさらに推進していこうという、八王子市青少年対策地区委員会連絡会の発案をもとに実現しました。「子どもたちが様々な世代の人たちと一緒に汗を流し、『力を合わせることの大切さ』や『思いやり』、『みんなで成し遂げていくことへの喜び』を感じながら健やかに成長してほしい」こうした願いを持って、地域のつながりを深めていくことを目指し、1 年を通して、八王子市全域で活動を展開しました。

会長の言葉

八王子市青少年対策地区委員会連絡会



会長 和田 賢一

八王子市青少年対策地区委員会は中学校区域を単位として 37 地区あり、各会長が連絡会において様々な意見交換や議論等を行っております。八王子市の市制 100 周年にあたっては、この記念誌にありますように青少対として幾つかの行事を実施いたしました。とりわけ、本会としては小・中学生の郷土である八王子の未来に目を向けてもらうために「小・中学生作文コンテスト」を行い、昨年 11 月 23 日にはオリンパスホールにて「作文コンテスト表彰式」をはじめ、総勢 500 人の児童・生徒の出演による「みんなであげよう 八王子の未来」を開催いたしました（本誌別項をご参照ください）。

また、各地区においても市制 100 周年を機に、さらなる青少年の健全育成の推進を目指し、「クリーン活動」・「防災訓練」を「一斉活動」として実施しました。これらは、青少年対策地区委員会連絡会を通じて提案を募り、行政や学校と検討し、各地区へフィードバックする。こうしたプロセスの積み重ねにより実現できたものだと考えております。

さて、日常的には各地区の青少対では、子どもたちが安心、安全に遊びや勉学に励めるように保護者と一緒になって、その地域の特色を生かした独自の活動を始め、環境一斉クリーン活動、パトロール活動、健全育成標語募集、広報活動、様々なスポーツ振興、音楽祭、防災訓練等々、実施いたしております。

こうした活動は、地区内小・中学校はもちろん、町会、各種委員、PTA、保護司、社会教育関係団体、青少年育成指導員等の協力とご支援のおかげで、地域の特長をいかした活動として地域に根付いております。

特に私は、広報誌等を発行することにより、地域をつなぎ、地域全体で青少年を健全に育成する機運を高める啓発活動は重要と考えています。また、音楽祭やスポーツ活動等では、子どもたちが積極的に企画・準備段階から参加し、そして運営に携わることにより、社会性・自立性等を育むようにしております。

すでに、情報化社会といわれて長い年月が経っておりますが、処理能力がまだ脆弱な子どもたちを見守りながら、将来、そのツールを使いこなせるような指導も必要になってまいりました。

子どもたちの未来を希望に満ちた明るいものにするため、なお一層の行動が求められています。

次の 100 年に向かっての第一歩を皆様と力強く踏み出していきたいと願っております。

八王子市青少年対策地区委員会連絡会 一斉活動（クリーン活動・防災訓練）

防災訓練

実施期間 平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

参加者総数 6,251 人

実施地区委員会一覧（18 地区）

| ブロック | 防災訓練を実施した地区委員会 |
|------|-------------------|
| A | 石川、第三 |
| B | 川口、加住 |
| C | 元八王子、恩方 |
| D | 横山、長房、館、櫛田、浅川 |
| E | 由井西、七国 |
| F | 松が谷、南大沢、宮上、別所、上柚木 |

活動の様子



八王子市青少年対策地区委員会連絡会 一斉活動（クリーン活動・防災訓練）

クリーン活動

実施期間 平成29年4月～平成30年3月

参加者総数 24,051人

実施地区委員会一覧(37地区)

| ブロック | クリーン活動を実施した地区委員会 |
|------|----------------------------|
| A | 第一、石川、第三、第四、第五、第六、ひよどり山、第七 |
| B | 第二、川口、楢原、加住、甲ノ原 |
| C | 元八王子、城山、四谷、横川、恩方 |
| D | 横山、長房、館、櫛田、浅川、陵南 |
| E | 由井東、由井西、中山、みなみ野、七国 |
| F | 由木、松が谷、南大沢、宮上、別所、上柚木、松木、鑑水 |

活動の様子

