

2016 年 东北亚地区自治团体联盟（N E A R）
环境分科委员会报告资料



日本国富山县
(2017 年 3 月)

目 录

I	环境分科委员会的活动情况	1
1	第12届环境分科委员会的召开	1
2	关于个别项目的调查	1
II	个别项目	2
1	2016年个别项目	2
(1)	提案项目	2
(2)	各自自治团体的参加情况	2
(3)	项目的开展情况	3
①	项目 No. 1	
	东北亚地区环境体验项目(滨海边疆区、富山县)	3
②	项目 No. 2	
	海边漂浮物调查与漂浮物艺术作品制作(富山县)	5
③	项目 No. 3	
	东北亚地区环境宣传画展(江原道)	7
④	项目 No. 4	
	海岸生物调查(富山县、滨海边疆区)	8
2	2017年个别项目	9
(1)	提案项目	9
(2)	各自自治团体参加意向的调查结果	9
(3)	提案情况	10
①	项目 No. 1	
	东北亚地区青少年环境活动带头人培养事业(庆尚南道、富山县)	10
②	项目 No. 2	
	海边漂浮物调查与漂浮物艺术作品制作(富山县)	11
③	项目 No. 3	
	东北亚地区环境宣传画展(富山县)	13
④	项目 No. 4	
	海岸生物调查(富山县)	14
III	下届协调自治团体	15
1	下届协调自治团体的担当希望调查	15
2	调查结果	15
IV	环境分科委员会的活动计划	15

I 环境分科委员会的活动情况

1 第12届环境分科委员会的召开

(1) 召 开 日 2015年11月11日

(2) 参加自治团体 4国6个自治团体

日 本 (1) 富山县

中 国 (1) 山东省

韩 国 (2) 江原道、忠清南道

俄 罗 斯 (2) 滨海边疆区、哈巴罗夫斯克地区

(3) 会议的结果

①下届协调自治团体的选出

做为下届协调自治团体，富山县被选出。

(任期：2015年7月14日~2017年7月13日)

②个别项目的开展情况及活动报告(2015年)

由提案自治团体，就2015年个别项目的开展情况进行了报告。

2015年个别项目名称	提案自治团体
东北亚地区环境体验项目	富山县
海边漂浮物调查与漂浮物艺术作品制作	富山县
东北亚地区环境宣传画展	富山县

③2016年提案个别项目的说明

由各提案自治团体，就2016年希望开展的项目（3个项目为持续开展的，一个为新项目）进行了提案，并获得参加者的同意而决定开展。

2016年个别项目名称	提案自治团体
东北亚地区环境体验项目（持续）	滨海边疆区、富山县
海边漂浮物调查与漂浮物艺术作品制作（持续）	富山县
东北亚地区环境宣传画展（持续）	江原道
海岸生物调查（新）	富山县、滨海边疆区



会议的情景

2 个别项目调查的开展

(1) 2016年个别项目参加意向的调查（2016年1月）

(2) 2016年个别项目开展情况的调查（2016年11月）

(3) 2017年个别项目提案情况的调查（2016年11月）

(4) 2017年个别项目参加意向的调查（2017年2月）

II 个别项目

1 2016 年个别项目

(1) 提案项目

No.	项目名称	提案自治团体
1	东北亚地区环境体验项目	滨海边疆区、富山县
2	海边漂浮物调查与漂浮物艺术作品制作	富山县
3	东北亚地区环境宣传画展	江原道
4	海岸生物调查	富山县、滨海边疆区

(2) 各自治团体的参加情况 (◎: 提案自治团体 ○: 参加自治团体)

项目 No.		1	2	3	4
自治团体名					
中国	辽宁省	○	—	—	—
	黑龙江省	○	—	○	—
	山东省	—	—	—	—
日本	青森县	—	—	—	—
	山形县	—	○	—	—
	新潟县	—	—	—	—
	富山县	◎	◎	○	◎
	石川县	—	○	—	—
	福井县	—	○	—	○
	京都府	—	○	—	—
	兵库县	—	○	—	—
	鸟取县	—	○	—	—
	岛根县	—	○	—	—
	山口县	—	○	—	○
	佐贺县	—	○	—	—
	长崎县	—	○	—	—
韩国	江原道	○	○	◎	—
	忠清南道	○	○	○	○
	庆尚南道	○	○	○	○
蒙古	中戈壁省	—	—	○	—
	色楞格省	—	—	—	—
	中央省	—	—	—	—
俄罗斯	布里亚特共和国	—	—	—	—
	萨哈共和国	—	—	—	—
	外贝加尔边疆区	—	—	—	—
	滨海边疆区	◎	○	○	◎
	哈巴罗夫斯克边疆区	○	○	○	○
	阿穆尔州	—	—	—	—
	伊尔库茨克州	—	—	—	—
	萨哈林州	—	—	—	—
托木斯克州	—	—	○	—	
参加自治团体数		8	16	9	7

(3) 项目的开展情况

① 项目 No. 1 「东北亚地区环境体验项目」(滨海边疆区、富山县)

a 目的

为东北亚地区的青少年提供亲身体验环保活动和对环境问题进行意见交换的机会，通过国际交流，培养参加该地区环保活动的人才。

b 事业内容

(a) 时期 2016年8月19日~20日

(b) 地点 俄罗斯滨海边疆区海参崴市
「海参崴国立经济·服务大学国际语言学校」等

(c) 方法

- 主题 「生物多样性保护」
- 活动内容
 - 由各参加自治团体的代表们进行活动发表
 - 壁报展示
 - 环境方面的壁报、使用海洋垃圾制作艺术作品
 - 参观俄罗斯科学学会远东支部海洋生物学研究所及植物园
 - 发表「2016 滨海边疆区环境宣言文」
- 参加自治团体
 - 4 国 8 个自治团体
 - 中 国：辽宁省、黑龙江省
 - 日 本：富山县
 - 韩 国：江原道、忠清南道、庆尚南道
 - 俄罗斯：滨海边疆区、哈巴罗夫斯克边疆区
- 参加人数 初、高中生等 59 名
- 会议情景



活动发表



壁报展示

c 2015 年度事业结果

(a) 参加自治团体

4 国 9 个自治团体

中 国：辽宁省、黑龙江省

日 本：山形县、富山县

韩 国：江原道、忠清南道、庆尚南道

俄罗斯：滨海边疆区、哈巴罗夫斯克边疆区

- (b) 参加人数 初、高中生等 63 名
(c) 时 期 2015 年 8 月 19 日～20 日
(d) 地 点 富山县鱼津市 「金太郎温泉」等
(e) 主 题 「海洋环境保护 ～为创造丰富的海洋环境～」
(f) 内 容

- ・活动报告 各参加自治团体的代表进行活动报告
- ・环境体验 壁报展示、参观鱼津水族馆、海岸漂浮物调查及
海岸清扫活动、漂浮物艺术作品制作
- ・其 他 发表「2015 富山环境宣言文」

(g) 会议情景



活动发表



海岸清扫活动

(h) 其他

详细的活动开展情况，登载在以下网站上。

http://www.npec.or.jp/northeast_asia/china2/youth/index.html

② 项目 No. 2 「海边漂浮物调查及漂浮物艺术作品制作」(富山县)

a 目的

- (a) 通过掌握人造物给海边带来的污染情况，制作为推进海洋环境保护对策和废弃物对策等的基础资料
- (b) 通过用海岸漂浮物制作的艺术作品，让青少年们学习海岸漂浮物的实际状态和海洋环境保护的知识，让他们了解漂浮物产生的原因，从而在日常生活中不乱扔垃圾
- (c) 通过让地区居民参加调查活动，并体验使用漂浮物制作艺术作品的活动，培养「不乱扔垃圾、爱护海洋环境」的共同意识，以达到推进环境教育的目的

b 事业内容

(a) 海边漂浮物调查

- 开展时期 2016年秋季
- 开展场所 各参加自治团体的海岸
- 开展方法
 - 调查主体 各参加自治团体在小学生、中学生、高中生及民间团体的协助下开展调查活动
 - 调查次数 每个地点 每年1次
 - 调查方法
 - 在海水浴场等地方，将由水边开始至陆地方向的连续的3块区划设定为调查区划(1个区划 10m×10m)。
 - 将设定好的调查区划内的漂浮物全部收拾起来，分类并测量每个种类的个数和重量。
 - 同时努力开展关于海岸漂浮物等海洋保护方面的学习。
 - 调查结果
各参加自治团体提交给富山县的调查结果由(公财)环日本海环境协力中心进行汇总，制作成报告书。
- 参加自治团体
3国16个自治团体
日本：山形县、富山县、石川县、福井县、京都府、兵库县、鸟取县、岛根县、山口县、佐贺县、长崎县
韩国：江原道、忠清南道、庆尚南道
俄罗斯：滨海边疆区、哈巴罗夫斯克边疆区
- 活动情景



富山县的开展情况

(b) 漂浮物艺术作品制作

- 开展时期：全年
- 开展场所：各参加自治团体内的会场等
- 开展方法：

各参加自治团体在当地高、中、小学及民间团体的协助下，开展漂浮物艺术作品制作体验会等

- 参加自治团体

富山县、福井县、滨海边疆区、哈巴罗夫斯克边疆区

(参考 2015 年度的参加自治团体：富山县、滨海边疆区、哈巴罗夫斯克边疆区)

- 活动情景



富山县的开展情况



福井县的开展情况

c 2015 年度事业结果

(a) 参加自治团体

东北亚地区自治团体联盟会员以及其他自治团体共 15 个自治团体

(b) 事业结果

在 3 国 15 个自治团体的 53 个海岸开展了调查

事业结果报告书在「海洋垃圾门户网站」公开

<http://www.npec.or.jp/umigomiportal/mltng/contents/zh/result/index.html>

③ 项目 No. 3 「东北亚地区环境宣传画展」(江原道)

a 目的

向东北亚地区的未来一儿童们征集以「环境保护」为主题的宣传画，通过展示优秀作品，提高民众对东北亚地区环境的保护意识。

b 事业内容

(a) 开展时期 2016 年 11 月

(b) 开展场所 韩国 江原道原州市气候变化教育中心内「气候变化宣传馆」

(c) 开展方法

- 参加自治团体邮送参展作品（7 月～9 月）
- 举办环境宣传画展（11 月）
- 将参展作品返还给各参加自治团体

(d) 参加自治团体 5 国 9 个自治团体

中 国：黑龙江省

日 本：富山县

韩 国：江原道、忠清南道、庆尚南道

蒙 古：中戈壁省

俄 罗 斯：滨海边疆区、哈巴罗夫斯克边疆区、托木斯克州

(e) 展示件数 72 件

(f) 参观人数 1513 人

(g) 活动情景



C 2015 年度事业结果

(a) 参加自治团体 4 国 7 个自治团体

中 国：黑龙江省

日 本：富山县

韩 国：江原道、忠清南道、庆尚南道

俄罗斯：滨海边疆区、哈巴罗夫斯克边疆区

(b) 时 期 2015 年 10 月～11 月

(c) 场 所 富山县富山市 「富山环境博览会 2015（环境活动）」、
「生态工业园区（环境教育设施）企划展示」

(d) 展示件数 64 件

(e) 其 他 事业结果登载在网站上

http://www.npec.or.jp/northeast_asia/china2/introduction/page03.html

④ 项目 No. 4 「海岸生物调查」(富山县、滨海边疆区)

a 目的

为保护东北亚地区海洋生物多样性，对生息在各地区的生物进行信息收集，对指示生物进行生息调查。通过本调查，加深一般民众和少年儿童对海洋生物的兴趣，提高他们对环境保护及生物多样性保护的意识。

b 事业内容

(a) 开展时期 2016年8月~9月(联络会议在12月)

(b) 开展地点 各参加自治团体的海岸

(c) 开展方法

- 由海洋生物多样性保护关系机关联络会议制作关于调查方法的小册子，与参加调查的自治团体间共有(计划制作成多语言版)
- 以拥有海洋生物知识的调查机关、NGO/NPO及专家为中心，在一般民众的协助下，收集海洋生物，观察生物并记录下其名称和照片
- 确认地球温暖化和外来生物的指示生物是否存在
- 调查结果由(公财)环日本海环境协力中心汇总，并通过网站进行信息发布

(d) 参加自治团体

3国7个自治团体

日本：富山县、福井县、山口县

韩国：忠清南道、庆尚南道

俄罗斯：滨海边疆区、哈巴罗夫斯克边疆区

(e) 活动情景



2 2017年个别项目

(1) 提案个别项目

No.	项目名称	提案自治团体
1	东北亚地区青少年环境活动带头人培养事业	庆尚南道、富山县
2	海边漂浮物调查与漂浮物艺术作品制作	富山县
3	东北亚地区环境宣传画展	富山县
4	海岸生物调查	富山县

(2) 各自治团体参加意向的调查结果 (◎: 提案自治团体 ○: 有参加意向的自治团体)

项目 No.		1	2	3	4
自治团体名					
中国	辽宁省	○	—	○	○
	黑龙江省	○	—	○	—
	山东省	—	—	—	—
日本	青森县	—	—	—	—
	秋田县	—	○	—	—
	山形县	—	○	—	—
	新潟县	—	—	—	—
	富山县	◎	◎	◎	◎
	石川县	—	○	—	○
	福井县	—	○	—	○
	京都府	—	—	—	—
	兵库县	—	—	—	—
	鸟取县	—	○	—	—
	岛根县	—	○	—	—
	山口县	—	○	—	—
	福冈县	—	—	—	—
	佐贺县	—	○	—	—
	长崎县	—	○	—	—
韩国	江原道	○	○	○	—
	忠清南道	○	○	○	○
	庆尚南道	◎	○	—	○
蒙古	中戈壁省	—	—	—	—
	色楞格省	—	—	—	—
	中央省	—	—	—	—
俄罗斯	布里亚特共和国	—	—	—	—
	萨哈共和国	—	—	—	—
	外贝加尔边疆区	—	—	—	—
	滨海边疆区	○	○	○	○
	哈巴罗夫斯克边疆区	○	○	○	○
	阿穆尔州	—	—	—	—
	伊尔库茨克州	—	—	—	—
	萨哈林州	—	—	—	—
	托木斯克州	○	—	○	—
有参加意向的自治团体数		9	15	8	8

(3) 提案情况

① 项目 No. 1 「东北亚地区青少年环境活动带头人培养事业」(庆尚南道、富山县)

a 目的

为东北亚地区的青少年提供就环境问题进行意见交换和体验环保活动的机会,通过国际交流,培养参加该地区环保活动的人才。

b 事业内容

(a) 开展时期 2017年8月

(b) 开展地点 韩国庆尚南道

(c) 开展方法等

主 题:「开展无国境的自然环境保护活动」

参加人数:预计各参加自治团体8名左右(青少年6名、带队2名)

(d) 年间计划

2017年5月前后 征集参加者

2017年8月 开展事业

(e) 可以期待的成果

- 加深对东北亚地区环境问题的理解和共同认识,同时提高参加环保活动的热情。另外,由于共同开展活动,由此产生的连带感也能更好地促进国际间网络的形成。
- 可以培养自主参与环境问题的解决,并能够进行提案的人材。

c 向参加活动的自治团体发出的协助请求事项

(a) 协助请求内容

开展活动的自治团体 对会议主题进行企画、征集参加者、召开会议
向当地经济界和学术界发出协助请求

参加活动的自治团体 征集并派遣参加者

(b) 经费负担的请求

- 经费负担的有无
有

- 经费负担的概要

前往开会国家的旅费由参加活动的自治团体负担。

在开会地的逗留费以及召开会议的费用由召开会议的自治团体负担。

② 项目 No. 2 「海边漂浮物调查与漂浮物艺术作品制作」(富山县)

a 目的

- (a) 通过掌握人造物给海边带来的污染情况,制作为推进海洋环境保护对策和废弃物对策等的基础资料
- (b) 通过用海岸漂浮物制作的艺术作品,让青少年们学习海岸漂浮物的实际状态和海洋环境保护的知识,让他们了解漂浮物产生的原因,从而在日常生活中不乱扔垃圾
- (c) 通过让地区居民参加调查活动,并体验使用漂浮物制作艺术作品的活动,培养「不乱扔垃圾、爱护海洋环境」的共识,以达到推进环境教育的目的

b 事业内容

呼吁孩子们及一般市民参加活动,开展漂浮物调查及海洋保护学习。另外,在可能开展活动的自治团体,开展使用漂浮物制作艺术作品的活动。

(a) 开展方法等

○海边漂浮物调查

- a 开展时期: 2017 年秋季
- b 开展场所: 参加活动的自治团体的沿岸地区
- c 开展方法: 各自治团体在中小学校及民间团体的协助下开展活动,调查结果由富山县(公财)环日本海环境协力中心(NPEC)进行汇总
- d 其他 : 计划在调查项目中追加塑料微粒(直径 5mm 以下的塑料垃圾)(计划使用简易的调查方法)

○漂浮物艺术作品制作

- a 开展时期: 全年
- b 开展场所: 参加活动的自治团体的会场等
- c 开展方法: 参考富山县提供的指南手册,各自治团体在当地高、中、小学及民间团体的协助下开展活动

(b) 可以期待的成果

- 持续地掌握塑料等人造物给海边带来的污染状态
- 提高居民「培养不乱扔垃圾、保护海洋环境的情操」等环保意识

c 向参加活动的自治团体发出的协助请求事项

(a) 请求协助的内容:

○海边漂浮物调查

- 调查海岸的选定
- 开展调查的民间团体等的确保
- 对开展调查的民间团体等进行指导,开展调查
- 将调查结果报告给本县

○漂浮物艺术作品制作

- 制定活动计划、与关系单位间的协调、征集参加者
- 漂浮物等素材、活动时使用的道具等的准备
- 开展由居民等参加的活动、将结果进行汇总和报告

(b) 经费负担的请求

• 经费负担的有无

有

• 经费负担的概要

○ 海边漂浮物调查

调查所需经费由参加调查的自治团体负担。

但是，卷尺、镊子、天平等调查必须器材的购买费以及移动时所需燃料费、冲洗胶卷费等部分经费，富山县计划在预算范围内负担。

○ 漂浮物艺术作品制作

需经费由参加活动的自治团体负担。

③ 项目 No. 3 「东北亚地区环境宣传画展」(富山县)

a 目的

向东北亚地区的未来一儿童们征集以「环境保护」为主题的宣传画，通过展示优秀作品，提高民众对东北亚地区环境的保护意识。

b 事业内容

(a) 开展时期

2017 年秋季

(b) 开展场所

中国黑龙江省

(c) 开展方法

- 在各参加自治团体内征集并审查儿童们（以中小学生对为对象）的作品
- 各参加自治团体将优秀作品邮送到开展活动的自治团体
- 开展活动的自治团体对来自各自自治团体的作品进行展示，开展普及启发活动

(d) 年间计划

4 月～7 月 与参加活动的自治团体联系、调整，征集并邮送作品

秋季 召开环境宣传画展

1 月～3 月 返还作品

(e) 可以期待的成果

加深对东北亚地区环境问题的理解和共同认识

c 向各参加自治团体发出的协助请求事项

(a) 请求协助的内容

○开展活动的自治团体

- 向各参加自治团体发出活动通知，委托各参加自治团体将优秀作品邮送给开展活动的自治团体
- 在开展活动的自治团体内征集并审查作品
- 将各参加自治团体发送来的作品进行展示（宣传画展），开展普及启发活动
- 将展示过的作品返还给各自自治团体

○参加自治团体

- 在本自治团体内征集并审查作品
- 将优秀作品（有标题及作者的题字）邮送到举办活动的自治团体
（2017 年的征集作品由于时期的关系无法邮送的情况下，可以使用 2016 年的作品）

(b) 经费负担的请求

- 经费负担的有无

有

- 经费负担的概要

宣传画展及普及启发活动等费用由开展活动的自治团体负担。

参加自治团体将作品邮送给开展活动的自治团体时的邮费由参加自治团体负担。

开展活动的自治团体将展示过的作品返还给参加自治团体时的邮费由开展活动的自治团体负担。

④ 项目 No. 4 「海岸生物调查」(富山县)

a 目的

为保护东北亚地区海洋生物多样性，对生息在各地区的生物进行信息收集，对指示生物进行生息调查。通过本调查，加深一般民众和少年儿童对海洋生物的兴趣，提高他们对环境保护及生物多样性保护的意识。

b 事业内容

(a) 开展时期:

每年1次左右

(b) 开展地点:

参加自治团体的海岸(最好是有很多生物生息着的山上或海里的岩石)

(c) 开展方法

- (公财)环日本海环境协力中心归纳制作开展调查方法的手册并分发给参加自治团体
- 以拥有海洋生物知识的调查机关、NGO/NPO 及专家为中心，在一般民众的协助下，收集海洋生物，观察生物并记录下其名称和照片
- 确认地球温暖化和外来生物的指示生物是否存在
- 调查结果由(公财)环日本海环境协力中心汇总，并通过网站进行信息发布

(d) 年间计划

6~7月 征集参加者

7~8月 开展调查

11月前后 召开联络会议，由各机关进行结果汇报

(e) 可以期待的成果

- 掌握生息在海岸上的海洋生物在东北亚地区的分布情况
- 掌握指示生物的生息范围
- 提高对海洋生物多样性和海洋环境保护的意识

c 向参加活动的自治团体发出的协助请求事项

(a) 协助请求内容

- 选定开展本调查的调查机关、NGO/NPO 或者专家
- 与调查机关就调查的开展以及结果报告等进行联络调整

(b) 经费负担的请求

- 经费负担的有无
- 无(尽可能在不花费经费的范围内开展调查)

III 下届协调自治团体

1 下届协调自治团体的担当希望调查的实施

(1) 时期 2017年2月

(2) 调查自治团体 东北亚地区自治团体联盟环境分科委员会会员自治团体 (22个自治团体)

2 调查结果

希望担当的自治团体 富山县

IV 环境分科委员会的活动计划

年 月	内 容
2016年11月	• 2016年个别项目的开展情况及2017年个别项目的提案调查 协调自治团体就2016年个别项目的开展情况进行了调查。 同时就2017年计划开展的个别项目进行了提案调查。
11~12月	• 2017年提案个别项目的汇总 协调自治团体对被提案的2017年个别项目进行了汇总。
2017年2月	• 2017年个别项目的参加意向调查 协调自治团体对东北亚地区自治团体联盟的会员自治团体就2017年个别项目的参加意向进行了调查。
3月	• 2017年个别项目参加意向调查结果的汇总 协调自治团体对参加意向调查的结果进行了汇总。 • 环境分科委员会报告资料的制作 协调自治团体制作环境分科委员会的报告资料,并分发给东北亚地区自治团体联盟的会员自治团体。(※环境分科委员会每隔一年召开一次)
(酌情开展)	• 提案自治团体与有参加意向的自治团体就个别项目的开展进行协议。 • 如达成协议,则根据情况开展个别项目。
8~10月	• 2017年个别项目的开展情况及2018年提案个别项目的调查 协调自治团体就2017年个别项目的开展情况进行调查。 同时对2018年计划开展的个别项目进行提案调查。 • 2018年提案个别项目的汇总 协调自治团体对被提案的2018年个别项目进行汇总。
秋季	• 东北亚地区自治团体联盟第13届环境分科委员会的召开 (议题) • 至今为止的个别项目的成果报告 • 2017年个别项目的开展情况 • 2018年个别项目的提案情况 • 下届协调自治团体的选出 等

「2016 东北亚地区自治团体环境专家会议 in 富山」的概要

2016年5月在本县召开了「G7 富山环境大臣会议」，与此同时，为了加强东北亚地区环境保护方面的合作，召开了「2016 东北亚地区自治团体环境专家会议 in 富山」。中国、日本、韩国和俄罗斯的自治团体及大学等都有代表前来参加该会议。

该会议以气候变化、生物多样性和海洋垃圾为中心议题，就自治团体间今后应该开展的工作进行了确认，并以解决东北亚地区的环境问题为目的采纳了「2016 富山宣言」。另外，还就今后东北亚地区自治团体联盟基于宣言开展活动的情况进行确认一事达成了协议。

- 1 会议时间 2016年5月23日（周三）9:00~16:25
- 2 会议场所 Hptel Grand Terrace Toyama 4楼「瑞云」
- 3 主办单位 富山县、（公财）环日本海环境协力中心
- 4 参加者 来自东北亚地区自治团体的相关人员及经济界、学术界的学识之士 37名
- 5 結果概要

基调演讲	・「G7 富山环境大臣会议的成果」 <环境省地球环境局局长 梶原 成元> ・「富山县的环境政策」 <富山县知事 石井 隆一>
会议1、2	基于「2007富山宣言」的工作成果、东北亚地区应该开展的环保活动 (①气候变化、②生物多样性、③海洋垃圾等) <各国专家>
总结会议	「2016 东北亚地区自治团体环境专家会议富山宣言 (2016 富山宣言)」的采纳

※ 会议的议长为（公财）环日本海环境协力中心 理事长（元中央环境审议会 会长）铃木基之



2016 东北亚自治团体环境专家会议 in 富山

2016 东北亚地区自治团体环境专家会议 富山宣言

— 2016 东北亚地区自治团体环境专家会议 in 富山 —

我们来自东北亚地区经济界、学术界及各地方自治团体，通过参加于 2016 年 5 月 23 日在日本国富山县召开的「2016 东北亚地区自治团体环境专家会议 in 富山」，确认了该地区开展的国际环境合作事业所取得的丰硕成果，认识到解决今后也将成为世界共同课题的地球环境问题的重要性，并对加强合作，把东北亚地区丰富的环境世代传下去的必要性进行了再度确认。在此宣布，为保护环境我们将共同开展工作。

1 共同认识

我们就以下内容达成了共识。

- (1) 我们认识到，本着 2007 年 12 月与「第 9 届日中韩三国环境大臣会议（开会地为富山县）一同召开的「东北亚地区环境合作者论坛 in 富山」上采纳的「东北亚地区环境合作关系富山宣言」，积极开展「广域环境监测体制及网络的建立」、「为保护环境而共有技术信息」、「培养承担国际环境合作工作的人材」等国际环境合作事业，并取得了丰硕的成果。
- (2) 我们确认了于 2016 年 5 月 15 日及 16 日在日本国富山县召开的「G7 富山环境大臣会议」的成果，认识到城市在应对气候变化、生物多样性、海洋垃圾等地球环境问题可能发挥的作用越来越突出，还认识到不仅仅需要中央政府间制定解决对策，同时需要在地区和自治团体间也开展工作。
- (3) 东北亚地区在人口和经济方面占全世界的大部分，因此，在减少对地球环境所带来的负荷方面也担负着很大的责任。另外，为了将东北亚地区丰富的环境资源世代传下去，创建可持续发展的社会，需要理解超越国境共同保护环境的重要性。我们认识到了携手共同开展环境保护工作是十分必要的。

2 个别事项

我们本着以上的共同认识，在自己可能参加的范围内，开展以下活动。

(1) 对解决地球环境问题的积极贡献

关于气候变化等地球规模的问题，在掌握对东北亚地区所造成的影响的同时，努力将各地区开展环境保护活动的方法及拥有的有益信息和数据进行共有。

- a 关于气候变化及生物多样性，为了掌握东北亚地区的实际情况，地方自治团体、研究机关等共同对海岸生物的分布和对气候变化敏感的海岸生物选定为指示生物并对其生存情况进行调查，努力掌握东北亚地区的实际情况。
- b 关于海洋垃圾，为了掌握东北亚地区的实际情况，该地区的地方自治团体等携手，今后也将继续开展海岸漂浮物调查。另外，还从 G7 富山环境大臣会议上采纳的「富山物质循环框架」中促进 3R 的角度也分别在各地区推进抑制垃圾产生活动。特别是对于极有可能对生态系统造成影响的塑料微粒，尽量抑制塑料袋、托盘、塑料瓶等的产生并努力进行回收和再利用。另外，关于水质污染，还分别在各地区对其实际情况进行掌握，努力保护水环境。
- c 关于沙尘、汽车尾气等大气污染和建设森林等自然环境的保护，它们是东北亚地区各地方自治团体共同的课题。今后将在各地区进行调查，掌握各地区的实际情况，并为改善现状而推进技术合作。

(2) 市民协同、环境教育的推进

从国际性视点培养能够率领开展地区环境保护活动的人材，在与当地居民的协同下开展活动，努力培养下一代环境保护人材。

- a 气候变化、生物多样性、海洋垃圾等调查和海岸清扫、建设森林等环境保护活动，做为与市民间的协同事业开展，促进市民积极参加环境保护活动，同时用于青少年和儿童的环境教育。
- b 为了培养将来成为东北亚地区环境保护活动主体的带头人，以东北亚地区青少年为对象，开展环境保护问题的讨论会，与市民一起开展体验环境保护活动的交流项目。
- c 在大学等研究机关，从社会科学和自然科学等观点推进，推进减轻环境负荷为目的的研究和技术开发，还原于社会，并努力培养为环境保护做贡献的人才。

(3) 国际性对话的推进

对于地球规模的环境问题这一共同课题，为了发挥在东北亚地区的先导性作用，在国际性合作关系下，今后也将继续开展对话。

- a 作为以环境保护为主题的国际论坛，在俄罗斯滨海边疆州召开「无国境的自然」论坛，在日本富山县召开关于海洋垃圾和生物多样性的东北亚地区关系机关会议等。今后也将就环境保护技术等进行意见交换。
- b 推进在东北亚地区开展的、使用人工卫星遥感技术进行的水质及海藻林调查等新的环境调查手法，推进对先进的环境政策的信息交换，利用网站积极向全世界进行发信。
- c 有效地利用东北亚地区自治团体联盟环境分科委员会等机会，为推进环境保护对策继续开展政策间对话，对该地区的环境对策等积极发挥倡议作用，同时对本宣言的实施情况进行定期性确认。

希望以本次会议为契机，将东北亚地区先进的环境保护事业不断扩展到全世界。希望地球上所有的人能够过上与地球共生的健康生活。

2016 年 5 月 23 日

「2016 年东北亚地区自治团体环境专家会议 in 富山」所有与会人员