

东北亚地区自治团体联盟 第16届环境分科委员会

2023年11月14日

在线召开

东北亚地区自治团体联盟第16届环境分科委员会会议概要

1 目的

东北亚地区自治团体联盟（NEAR）的会员自治团体等对正在开展的环境保护项目的开展结果及进展情况等信息进行信息交换，以推进该地区环境保护方面的对策。

2 日期和时间

2023年11月14日（周二） 10:00~16:00

3 开会方法

线上形式（Zoom）

4 主办单位

东北亚地区自治团体联盟、富山县

5 预计参加的自治团体

3个国家10个自治团体

日 本（3） 山形县、新泻县、富山县

韩 国（3） 江原道、忠清南道、庆尚南道

俄罗斯（3） 滨海边疆区、哈巴罗夫斯克边疆区、托木斯克州
（观察员）

日 本（1） 佐贺县

《参考》

• 11月15日（周三）

9:30~12:00 东北亚地区漂浮物对策相关人员会议

**北東アジア地域自治体連合第16回環境分科委員会
会议程序**

日期和时间：2023年11月14日(周二) 10:00~16:00

线上会议

| | | | |
|-----------------|----------|--|---|
| 10:00 | 开会 | | |
| 10:00 | 开会 致词 | 广岛 伸一 LIM Byung-jin | 富山县生活环境文化部部长 东北亚地区自治团体联盟秘书长 |
| | 来宾 致词 | 須賀 義徳 YEGOR Volovik | 环境省地球环境局 国际脱碳转型推进与环境基础设施参赞室基础设施推进官 联合国环境规划署西北太平洋区域海洋行动计划 协调员環境計画北西太平洋地域海行動計画調整官 |
| 10:20 | 议事 | 议长 中岛 浩薫 | 富山县生活环境文化部参事 |
| 10:20~ 10:30 | I | 下届协调自治团体的选出(协议) 九泽 和英 | 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长 |
| 10:30~ 10:35 | II | 报告事项 | |
| 10:35~ 10:40 | 1 | 环境分科委员会的活动情况 九泽 和英 | 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长 |
| 10:40~ 10:50 | 2 | 2023年个别项目的开展情况及活动报告 (1) 个别项目的开展情况 九泽 和英 | 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长 |
| 10:50~ 11:00 | | (2) 个别项目的活动报告 ①东北亚地区青少年环境活动带头人培养事业 遼寧省生態環境庁 (九泽 和英 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长) | |
| 11:00~ 11:10 | | ②关于抑制漂浮物产生的学习和启发事业 吉森 信和 | 富山县生活环境文化部环境保护课课长 |
| 11:10~ 11:20 | | ③东北亚地区环境宣传画展 山西省外事弁 (九泽 和英 | 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长) |
| 11:20~ 11:30 | | ④海岸生物調査 九泽 和英 | 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长 |
| 11:30~ 11:40 | | ⑤以贝类为对象的蓝碳青少年环境教育项目 LEE SeungMin | 忠清南道环境政策课主管官 |
| 11:40~ 11:50 | | ⑥摄影比赛「Eco-selfie—使用自拍来保护环境」 鲁奈瓦 | 托木斯克州环境保护・资源利用委员会委员长 |
| 11:50~ 12:00 | | ⑦东北亚地区生物季节性调查 九泽 和英 | 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长 |
| | | ⑧河流生物监测 Y. G. 塔拉塞克 | 滨海边疆区战略性发展・投资活动・预算管理课课长 |
| | | <午休> | |

| | |
|-----------------|---|
| 13:00 | III 协议事项 |
| 13:00~ 13:05 | 1 2024年个别项目的提案情况 (1) 个别项目提案一览表 九泽 和英 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长 |
| 13:05~ 13:15 | (2) 个别项目的说明 ①东北亚青少年环境活动带头人培养事业 OLGA Tolkatskaya 托木斯克州国家及地区关系局国际交流委员会顾问 |
| 13:15~ 13:25 | ②关于抑制漂浮物产生的学习和启发事业 吉森 信和 富山县生活环境文化部环境保全课课长 |
| 13:25~ 13:35 | ③东北亚地区环境宣传画展 九泽 和英 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长 |
| 13:35~ 13:45 | ④海岸生物调查 九泽 和英 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长 |
| 13:45~ 13:55 | ⑤以贝类为对象的蓝碳青少年环境教育体验项目 LEE SeungMin 忠清南道环境政策课主管官 |
| 13:55~ 14:05 | ⑥摄影比赛「Eco-selfie—使用自拍来保护环境」 鲁奈瓦 托木斯克州环境保护・资源利用委员会委员长 |
| 14:05~ 14:15 | ⑦东北亚地区生物季节性调查 九泽 和英 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长 |
| 14:15~ 14:25 | ⑧河流生物监测 Y.G. 他拉塞克 滨海边疆区环境保护及天然资源利用活动财政与管理课 |
| 14:25~ 14:35 | 2 环境分科委员会的活动计划 九泽 和英 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长 |
| | <休息> 15分左右 |
| 14:50 | IV 关于NEAR环境分科委员会今后活动的意见交换 |
| 14:50~ 15:50 | 1 关于今后NEAR环境分科委员会会议的召开方法 2 关于个别项目今后的开展方法 ① 作为提案自治团体所拥有的课题以及对其他自治团体的要求 ② 作为参加自治团体对提案自治团体的要求以及参加项目时的课题 |
| 16:00 | 闭会 |

**The Association of North East Asia Regional Governments (NEAR)
The 16th Sub-Committee on Environment
List of Participants**

[Guest]

| Name | Title | Organization |
|----------------|---|--|
| SUGA Yoshinori | Director for Sustainable Infrastructure | Office of Director for International Cooperation for Transition to Decarbonization and Sustainable Infrastructure, Global Environmental Bureau, Ministry of the Environment, Japan |
| YEGOR Volovik | Coordinator | United Nations Environment Programme (UNEP), Northwest Pacific Action Plan (NOWPAP) |

[Secretariat of NEAR]

| Name | Title | Organization |
|---------------|-------------------|--------------|
| LIM Byung-jin | Secretary-General | - |
| LEE Hanna | Expert on Japan | - |

[Governments Members]

| Regional Government | Name | Title | Organization | |
|---------------------|-----------------------|--------------------------------|-------------------------------------|---|
| JAPAN | Yamagata Pref. | YOKOYAMA Hidefumi | Deputy Director of Waste management | Environment and Energy Department Recycling-oriented Society Promotion Division |
| | Niigata Pref. | MARUYAMA Takuya | Staff | Resource Circulation Division |
| KOREA | Gangwon State | PARK JaeJun | Staff | Environmental Policy Division |
| | Chungcheong nam Prov. | LEE SeungMin | Staff | Carbon Neutrality Polity Division |
| | | YOON JongJoo | Senior Research Fellow | Climate Change Research Center |
| | Gyeongsang nam Prov. | KIM TaeHee BAE InSun | Director Officer | Environmental Policy Division |
| RUSSIA | Primorsky Terr. | TARASENKO Yuri Gennadievich | Chief of division | Ministry of natural resources and environmental protection, Division of financial support and management of activities in the field of environmental protection |
| | Khabarovsk Terr. | OSHLAKOVA Zinaida Vladimirovna | Chairman | Ministry of Natural Resources, Environment Protection Committee |
| | | FILIMONOVA Elena Alekseevna | Deputy Head | Ministry of Natural Resources, Ecology Expertise and Regulations Division |
| | Tomsk Reg. | LUNEVA Yulia Vladimirovna | Director | Regional state budgetary institution "Regional committee for environmental protection and environmental resources" |
| | | OLGA Tolkatskaya | Consultant | International Relations and Regional Cooperation Department |
| JAPAN Coordinator | Toyama Pref. | HIROSHIMA Shin-ichi | Director-General | Civic Affairs, Environment & Culture Department |
| | | NAKAJIMA Hiroshige | Senior Director | Civic Affairs, Environment & Culture Department |
| | | KUZAWA Kazuhide | Senior Director | Environmental Policy Division |
| | | YOSHIMORI Nobukazu | Director | Environmental Conservation Division |

[Observers]

| Regional Government | | Name | Title | Organization |
|---------------------|------------|--------------|-------|---|
| JAPAN | Saga Pref. | SAGIIKE Yuki | Staff | Civil Environmental Department, Environmental Division |

I 下届协调自治团体的选出（协议）

下届协调自治团体的选出

九泽 和英 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长

1 下届协调自治团体担当希望调查的实施

（1）时期 2022年12～2023年1月

（2）调查自治团体 环境分科委员会会员自治团体（5个国家29个自治团体）

2 调查结果

希望担当的自治团体 富山县

II 报告事项

1 环境分科委员会的活动情况

九泽 和英 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长

1 环境分科委员会报告资料的制作

(1) 制作时期 2023年2月

(2) 发送对象 东北亚地区自治团体联盟会员自治团体等

* 环境分科委员会的活动登载在网站上 (http://www.npec.or.jp/northeast_asia/)

(3) 资料的内容

a 2022年个别项目的开展情况

关于7个个别项目开展情况的报告

| No. | 项目 | 提案自治团体 |
|-----|----------------------------|-----------|
| 1 | 东北亚青少年环境活动带头人培养事业 | 忠清南道、富山县 |
| 2 | 关于抑制漂浮物产生的学习和启发事业 | 富山县 |
| 3 | 东北亚地区环境宣传画展 | 哈巴罗夫斯克边疆区 |
| 4 | 海岸生物调查 | 富山县 |
| 5 | 以贝类为对象的蓝碳青少年环境教育体验项目 | 忠清南道 |
| 6 | 摄影比赛「Eco-selfie—使用自拍来保护环境」 | 托木斯克州 |
| 7 | 东北亚地区生物季节性调查 | 富山县 |

b 2023年个别项目的提案情况

关于8个个别项目的提案情况的报告

| No. | 项目 | 提案自治团体 |
|-----|----------------------------|--------|
| 1 | 东北亚青少年环境活动带头人培养事业 | 富山县 |
| 2 | 关于抑制漂浮物产生的学习和启发事业 | 富山县 |
| 3 | 东北亚地区环境宣传画展 | 忠清南道 |
| 4 | 海岸生物调查 | 富山县 |
| 5 | 以贝类为对象的蓝碳青少年环境教育体验项目 | 忠清南道 |
| 6 | 摄影比赛「Eco-selfie—使用自拍来保护环境」 | 托木斯克州 |
| 7 | 东北亚地区生物季节性调查 | 富山县 |
| 8 | 【新】河流生物监测 | 滨海边疆区 |

c 环境分科委员会的活动计划

关于环境分科委员会今后的活动计划的出示

2 关于个别项目调查的开展

- (1) 2023年个别项目开展情况调查的开展 (2023年 9 月)
- (2) 2024年个别项目提案调查的开展 (2023年 9 月)
- (3) 2024年个别项目参加意向调查的开展 (2024年 1 月 (预定))

II 报告事项

2 2023年个别项目的开展情况及活动报告

(1) 个别项目的开展情况

九泽 和英

富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长

1 2023年提案个别项目

| No. | 项目 | 提案自治团体 |
|-----|----------------------------|---------|
| 1 | 东北亚青少年环境活动带头人培养事业 | 辽宁省、富山县 |
| 2 | 关于抑制漂浮物产生的学习和启发事业 | 富山县 |
| 3 | 东北亚地区环境宣传画展 | 山西省 |
| 4 | 海岸生物调查 | 富山县 |
| 5 | 以贝类为对象的蓝碳青少年环境教育体验项目 | 忠清南道 |
| 6 | 摄影比赛「Eco-selfie—使用自拍来保护环境」 | 托木斯克州 |
| 7 | 东北亚地区生物季节性调查 | 富山县 |
| 8 | 【新】河流生物监测 | 滨海边疆区 |

2 参加意向调查结果（2023年）（◎：提案自治团体 ○：表明参加意向的自治团体）

| 自治团体 | | 项目 | | 环境活动带头人 | 漂浮物* | 宣传画展 | 海岸生物调查 | 蓝碳 | 摄影比赛 | 生物季节性调查 | 河流生物监测 |
|--------------------------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|---------|--------|
| | | | | | | | | | | | |
| 中国 | 山西省 | ○ | — | ◎ | — | — | — | — | ○ | — | — |
| | 辽宁省 | ◎ | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 日本 | 山形县 | ○ | ○S | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 富山县 | ○ | ◎ | ○ | ◎ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ○ | ○ |
| | 石川县 | — | ○S | — | ○ | — | — | — | — | — | — |
| | 福井县 | — | ○S | — | ○ | — | — | — | — | — | — |
| | 京都府 | — | ○S | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 兵库县 | — | ○S | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 鸟取县 | — | ○S | — | ○ | — | — | — | — | — | — |
| | 岛根县 | — | ○S | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 山口县 | — | ○S | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 佐贺县 | — | ○S | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 长崎县 | — | ○S | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 韩国 | 江原道 | ○ | ○S | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 忠清南道 | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | — | — | ○ | — | — |
| | 庆尚南道 | — | ○S | — | ○ | — | — | — | — | — | — |
| 蒙古 | 中戈壁省 | ○ | — | ○ | — | — | — | — | ○ | — | — |
| | 鄂尔浑省 | ○ | — | ○ | — | — | — | — | ○ | — | — |
| 俄罗斯 | 阿尔泰边疆区 | ○ | — | ○ | — | — | — | — | ○ | — | — |
| | 滨海边疆区 | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — | — | ○ | ○ | ◎ |
| | 哈巴洛夫斯克边疆区 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — | — | ○ | ○ |
| | 托木斯克州 | ○ | — | ○ | — | — | — | — | ◎ | — | ○ |
| | 阿穆尔州 | — | — | ○ | — | — | — | — | ○ | — | — |
| | 伊尔库斯克州 | — | — | — | — | — | — | — | ○ | — | — |
| | 萨哈林州 | — | — | — | — | — | — | — | ○ | — | — |
| 表明参加意向的国家和自治团体数 (国家数/自治团体数) | | 5个国家 12个自治团体 | 3个国家 16个自治团体 | 5个国家 10个自治团体 | 3个国家 8个自治团体 | 3个国家 3个自治团体 | 4个国家 10个自治团体 | 3个国家 4个自治团体 | 2个国家 4个自治团体 | | |

* 项目No.2的「○S」，是指漂浮物活动和漂浮物艺术作品制作活动中，只参加前者的意思。

II 报告事项

2 2023年个别项目的开展情况及活动报告

(2) 个别项目的活动报告

①东北亚地区青少年环境活动带头人培养事业

九泽 和英 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长

1 宗旨、目的

以东北亚地区的青少年（主要是高中生）为对象，为他们提供环境问题讨论会，以及体验与公众共同开展环境保护活动的机会，通过国际交流，培养各地区从事环境保护活动的人才。

2 事业内容

(1) 开展时期

2023年8月10日

(2) 开展方法

在线形式（Zoom）

(3) 开展方法

- 以「保护水环境，我们能够做些什么」为主题，使用幻灯片及动画视频，开展地区及参加者介绍、文化交流，并就环保活动进行发表
- 开展关于环境保护的猜谜大会
- 进行意见交换、异文化交流等自由交流
- 以「理想的2050年世界模样」为主题，以自治团体为单位，在网上制作宣传画 等

(4) 参加自治团体

5个国家10个自治团体（东北亚地区初高中生51名）

中国：辽宁省

日本：山形县、富山县

韩国：江原道、忠清南道

蒙古：中戈壁省

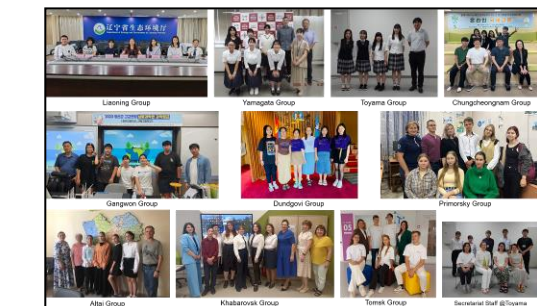
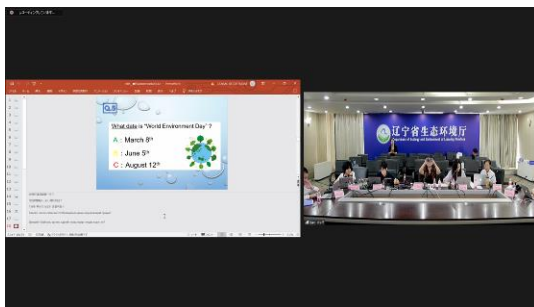
俄罗斯：阿尔泰边疆区、滨海边疆区、哈巴洛夫斯克边疆区、托木斯克州

(5) 开展经过

5~6月 征集参加者

8月 开展事业

(6) 活动情景



II 报告事项

2 2023年个别项目的开展情况及活动报告

(2) 个别项目的活动报告

②关于抑制漂浮物产生的学习和启发事业

吉森 信和

富山县生活环境文化部环境保护课课长

1 宗旨、目的

在海岸漂浮物调查的基础上，通过开展在环日本海地区沿岸自治团体的环保工作中也包含的抑制漂浮物产生对策的学习会，加深对河流上游地区到沿岸的漂浮物和垃圾问题的理解，培养孩子们和地区居民「不乱扔垃圾、保护海洋环境的意识」，促进他们在日常生活积极采取抑制漂浮物产生的行动。

2 事业内容

(1) 开展时期

①漂浮物调查活动：2023年9~11月（原则上在秋季开展）

②漂浮物艺术作品制作：全年

(2) 开展场所

①漂浮物调查活动：参加自治团体的海、河川（除内陆河流）的沿岸地区

②漂浮物艺术作品制作：各参加自治团体内的会场等

(3) 开展方法

①漂浮物调查活动

- 各自治团体在当地高、中小学校、民间团体等的协助下开展调查活动和学习会
- 配合调查活动，同时开展关于抑制海洋垃圾产生的学习
- 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
- 2021年起调查项目中正式追加了微塑料（直径5mm以下的塑料垃圾）（按照「海岸微塑料调查大纲（公众参加型）」（2021年3月）开展）

②漂浮物艺术作品制作

- 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

(4) 参加自治团体

3个国家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：哈巴罗夫斯克边疆区、萨哈林州

(5) 年间计划

5~6月 项目开展通知、操作指南和调查表的发送等

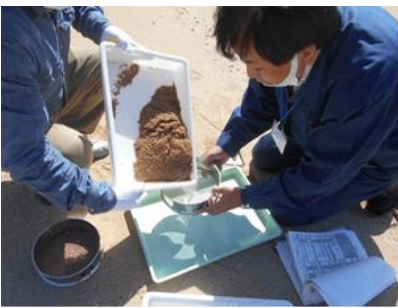
5月~ 准备、开展事业

(6) 其他

活动情形



漂浮物调查活动（富山县）



漂浮物调查活动（长崎县）



漂浮物艺术作品制作（富山县）



漂浮物艺术作品制作（作品）
（哈巴罗夫斯克边疆区）

II 报告事项

- 2 2023年个别项目的开展情况及活动报告
- (2) 个别项目的活动报告
- ③东北亚地区环境宣传画展

山西省教育厅

1 宗旨、目的

向担当东北亚地区未来的儿童们征集以「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。

2 事业内容

(1) 开展时期

2023年11月14日~11月24日

(2) 开展地点

山西省实验中学

(3) 开展方法

- 各参加自治团体在自治团体内向儿童（小初高中生）征集作品、审查、选出优秀作品
- 参加自治团体向忠清南道邮送优秀参展作品
- 山西省举办环境宣传画展，展示来自参加自治团体的作品，开展环境普及启发活动

(4) 参加自治团体

4个国家8个自治团体（宣传画数：54件）

中国：山西省

日本：富山县

韩国：忠清南

俄罗斯：阿尔泰边疆区、滨海边疆区、哈巴罗夫斯克边疆区、阿穆尔州、托木斯克州

(5) 开展经过

3~7月

征集作品、参加自治团体向开展活动的自治团体送交作品

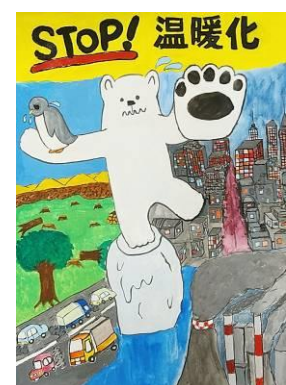
11月

举办宣传画展

(6) 其他

目前，画展正在筹备中，预计11月下旬举办。

以下是各国作品的一部分



II 报告事项

2 2023年个别项目的开展情况及活动报告

(2) 个别项目的活动报告

④海岸生物调查

九泽 和英

富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长

1 宗旨、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。

2 事业内容

(1) 开展时期

每年一次左右

(2) 开展场所

各参加自治团体的海岸

(3) 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，并在网站上公开）
- 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

(4) 参加自治团体

3个国家8个自治团体

日本：富山县、石川县、福井县、鸟取县

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

(5) 年间计划

6～7月 征集参加者

7～8月 开展调查

11月前后 向富山县汇报调查结果

II 报告事项

2 2023年个别项目的开展情况及活动报告

(2) 个别项目的活动报告

⑤以贝类为对象的蓝碳青少年环境教育项目

LEE SeungMin 忠清南道环境政策课主管官

1 宗旨、目的

通过青少年沿岸环境教育体验，认识沿岸生态蓝碳的重要性，重新认识环境教育及沿岸生态环境保护的重要性，培养能够积极应对气候变化问题的人才。

2 事业内容

《NEAR全体》

(1) 开展时期

2023年6月~12月

(2) 开展地点

参加自治团体内的海岸、河川、湖泊等

(3) 开展方法

① 将贝苗放流(养殖)，待它们成长至一定程度的成贝后采集，确认其成长过程(共测量两次：放流或者开展活动期间1次、采集时1次)，调查它的碳固定量

② 学习水中的碳在贝苗成长过程中的储存和固定过程等

<学习实例>

·学习贝类的水质净化功能

·用采集到的贝类做美食

对(碳循环(养殖(生产) → 采集(捕获) → 食用(消费))进行学习)

·参观贝冢和贝冢博物馆

(以贝冢等为教材，理解蓝碳的概念)

·制作并分发关于蓝碳的教材

(4) 参加自治团体

3个国家3个自治团体

日 本：富山县

韩 国：忠清南道

俄罗斯：哈巴罗夫斯克边疆区

(5) 年间计划

6月 向表明参加意向的NEAR会员自治团体发放开展项目的通知

7~12月 将贝苗放流(养殖)、调查它的碳固定量、以儿童·学生为对象开展关于蓝碳的环境讲座班等

《忠清南道的活动情况》

《忠清南道の活動状況》

1 宗旨、目的

- 直接寻找清南道西川郡沿海海涂分布的蓝碳资源，并自行评估其价值。
- 学生通过课堂和现场教育，亲身了解利用居住区域附近海边自然资源的蓝碳中和资源的价值，提高海洋环境保护意识

2 事业内容

- 通过蓝碳的现场学习和体验，加深对实现碳中和有助于解决气候变化的理解，同时开展对海洋垃圾造成的生态环境问题的认识和收集活动。
- 以民众科学计划的形式开展环境教育，并将其作为一项持续的全年计划进行推广。

(1) 开展时期：2023年5月～11月

(2) 开展地点：忠清南道 舒川郡沿岸海涂

(3) 开展方法：以班为单位共5个小时教育

(课堂讲座2，现场培训1，现场体验1，讨论学习1)

① 课堂讲座

- 关于碳中和的基本概念以及海洋生态系统中蓝碳对碳中和所作的贡献的教育
- 了解在海涂上所能做的蓝碳教育以及如何计算各种元素的碳减排量

② 现场培训

- 在当地海岸寻找蓝碳资源，并记录在工资表上
- 制作不同小组的任务卡（蓝碳），计算减碳量并开展参加者间的意见交换

③ 现场体验

- 将海涂上的盐生植物移植和播种到无植被海涂上
- 将盐生植物植被的蓝碳价值与无植被海涂进行对比评价
- 今后再次访问移植部位，确认盐生植物是否已经形成并制作报告书
- 通过从周围海涂收集海洋垃圾并进行分类，确认海洋垃圾的严重性

(4) 参加者（团体）

① 舒川郡舒川高中2年级环境记者团7名（讲座+现场培训）

② 舒川郡同安初中2年级两个班（讲座+现场教育）

③ 洪城郡6所小学6年级的学生（仅进行课堂教学）

：进行小学教育『介绍本地区能源自立岛』

(5) 全年教育

5-6月 向沿岸市郡初高中征集参加环境小组的学校（讲座+现场教育）

征集参加小学「参观环境教育」的学校并开展教育（讲座）

7-8月 确定2,3所初高中参加蓝碳现场教育并开展教育

9-11月 以海涂和盐生植物等沿海植被为目标, 对年轻人进行教育, 以确认沿海蓝碳的价值。

(6) 其他(活动情景)



讲座



现场教育



盐生植物采集与移植



盐生植物采集与移植



海洋垃圾的回收与分类



探讨海洋垃圾的问题



对活动结果进行意见交换



发誓保护蓝碳



以中学生为对象的蓝碳讲座



以中学生为对象的蓝碳讲座

II 报告事项

2 2023年个别项目的开展情况及活动报告

(2) 个别项目的活动报告

⑥ 摄影比赛「Eco-selfie—使用自拍来保护环境」

鲁奈瓦 托木斯克州环境保护·资源利用委员会委员长

1 宗旨、目的

通过开展关于环境保护的摄影比赛，促进市民参加环境保护活动，形成环境保护文化。

2 事业内容

(1) 开展时期

2023年4月22日～12月30日

(2) 开展地点

俄罗斯托木斯克州

(3) 开展方法

- ① 在参加活动的自治团体内征集关于环境保护的照片
- ② 参加自治团体将征集的照片发到托木斯克州公益财团法人环日本海环境协力中心(NPEC)
- ③ 托木斯克州从照片的构图、独创性、环境保护活动内容等视点对照片进行审查，表彰优秀作品
- ④ 托木斯克州对优秀作品颁发奖品奖状，向所有参赛者颁发参赛证书
- ⑤ 参加自治团体将奖品奖状以及活动参加证书发给参加者
- ⑥ 在托木斯克州政府国际·地区关系局的SNS上介绍优秀作品

(4) 参加自治体（有参加意向的自治体）

4个国家10个自治团体

中国：山西省

日本：富山县

蒙古：鄂尔浑省、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、阿穆尔州、萨哈林州、
克麦罗沃州

(5) 年间计划

4月20日～11月30日 征集照片、并邮寄到托木斯克州

11月1日～12月15日 托木斯克州对照片进行审查

12月16日～12月30日 汇总

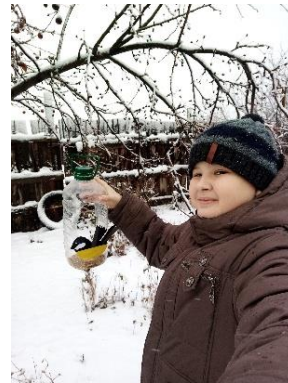
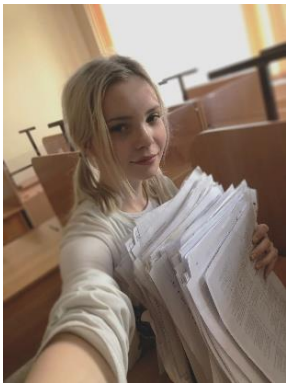
2024年1～2月 托木斯克州向各参加自治团体邮寄奖状等，并将优秀作品登载到网站上（预定）

(6) 其他

作品的征集状况 (征集中)

托木斯克州「Oblkompriroda」的 SNS (VKontakte)

https://vk.com/album-126197212_281076431



II 报告事项

2 2023年个别项目的开展情况及活动报告

(2) 个别项目的活动报告

⑦东北亚地区生物季节性调查

九泽 和英 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长

1 趣旨、目的

为了抑制全球变暖和气候变化，东北亚地区的自治团体携起手来，使用身边的生物性指标对变暖状况进行监测，以启发民众在变暖对策和生活方式方面的意识。

2 事业内容

(1) 开展时期

每年多次

(2) 开展地点

参加自治团体的生活圈

(3) 开展方法

- 各自治团体组织当地的中小学和高中生以及民间团体，本着富山县制作的调查实施纲领开展调查
- 在开展调查的同时，对全球变暖和气候变化带来的影响和相应对策进行学习
- 调查结果由富山县（以及NPEC）进行汇总。
- 2024年1月前后，计划为自治团体职员举办“协调员培训研讨会”（以下简称“研讨会”）。我们将解释生物季节调查的意义和正确的研究方法等，并培养人力资源以在每个自治团体中推广该项目。

(4) 参加自治团体（表明参加意向的自治团体）

3个国家4个自治团体

日本：富山县

韩国：忠清南道

俄罗斯：滨海边疆区、哈巴洛夫斯克边疆区

(5) 年间计划

4～5月 征集参加调查的团体和参加者

4～12月 开展调查

12月前后 向富山县报告调查结果

12月 征集研讨会参加者

2024年1月前后 征集研讨会

(6) 其他：富山县的活动情况

为了普及和提高自然保护意识，我们举办了富山县自然解说员（博物学家）培训班，在富山县的自然公园向游客提供自然解说，还就如何进行生物季节调查进行讲解。

a 开展时期：2023年6月17日

b 开展地点：富山县内的会议室

c 参加者：富山县民 共 65 名

d 活动场景：



II 报告事项

2 2023年个别项目的开展情况及活动报告

(2) 个别项目的活动报告

⑧河流生物监测

Y. G. 塔拉塞克

滨海边疆区战略性发展·投资活动·预算管理课课长

1 宗旨、目的

为评价东北亚地区河流的水质，促进环境教育，在中小学生和志愿者的参与与合作下，开发东北亚地区通用的淡水水质生物监测和评价方法。

2 事业内容

(1) 开展时期

2023年10月（每年）

(2) 开展地点

东北亚地区各自治团体的淡水水域

(3) 开展方法

根据专门手册，每年都会在公众参与的同一天收集和分析水生生物（生活在水底的大型无脊椎动物）样本。对样本进行分类、计算和识别。根据分类系统的定义和类别和组的数量，计算各种指标和生物指标来衡量水质。

(4) 参加自治团体（表明参加意向的自治团体）

2个国家4个自治团体

日本：富山县

俄罗斯：滨海边疆区、哈巴洛夫斯克边疆区、托木斯克州

(5) 年间计划

1～3月 【滨海边疆区】开发淡水水质生物监测手册

4～5月 【NEAR事务局】对手册进行翻译

5～6月 将手册发送给各自治团体

7～8月 【各自治团体】开展淡水水质的生物监测

9～10月 【各自治团体】提供监测结果

11～12月 【滨海边疆区】对结果进行评价、制作报告书

12月頃 【滨海边疆区】召开关于监测结果的学习会，并在网上登载活动成果

(6) 其他：滨海边疆区的活动情况

通过开展淡水区水生生物（特别是底栖生物）调查和观察，加深了市民对保护河流（淡水区）水资源和生态系统重要性的认识。

① 开展时期：2023年6月26日～7月10日、7月13日

② 开展地点：滨海边疆区、全俄青年中心周边的埃弗利卡小河

③ 开展方法

- 理论教育：就河流生态系统调查方法、如何识别主要底栖生物、如何创建生态系统地图以及如何制作调查报告等进行学习。

- 现场体验：在埃弗利卡小河，共开展了11次水生生物调查和观察。

④参加者：共130名（俄罗斯科学院导师、全俄青年中心的学生、符拉迪沃斯托克国立大学和远

东地区国立大学学生、符拉迪沃斯托克市和哈桑斯基区的学生)

⑤现场场景



Ⅲ 协议事项

1 2024年个别项目的提案情况 (1) 个别项目提案一览表

九泽 和英 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长

○2024年个别项目提案一览表

| No. | 项目 | 提案自治团体 |
|-----|--------------------------------|-----------|
| 1 | 【继续】东北亚青少年环境活动带头人培养事业 | 托木斯克州、富山县 |
| 2 | 【继续】关于抑制漂浮物产生的学习和启发事业 | 富山县 |
| 3 | 【继续】东北亚地区环境宣传画展 | 富山县 |
| 4 | 【继续】海岸生物调查 | 富山县 |
| 5 | 【继续】以贝类为对象的蓝碳青少年环境教育体验项目 | 忠清南道 |
| 6 | 【继续】摄影比赛「Eco-selfie—使用自拍来保护环境」 | 托木斯克州 |
| 7 | 【新】东北亚地区生物季节性调查 | 富山县 |
| 8 | 【继续】河流生物监测 | 滨海边疆区 |

* 各项目目前为申请预算前的预想，今后有变动的可能。

III 协议事项

1 2024年个别项目的提案情况

(2) 个别项目的说明

①东北亚地区青少年环境活动带头人培养事业

托木斯克州

1 宗旨、目的

以东北亚地区的青少年（主要是高中生）为对象，为他们提供SDGs和环境问题讨论会，以及体验与公众共同开展环境保护活动的机会，通过国际交流，培养各地区从事环境保护活动的人材。

2 事业内容

(1) 开展时期

2024年8月前后

(2) 主办

俄罗斯托木斯克州、日本国富山县

(3) 开展方法

- 每年在日中韩俄的自治团间轮流开展
- 开展活动的自治团体决定活动内容
- 2024年以「在线形式」召开
- 关于环境问题的演讲及意见交换、开展环保活动等

(4) 年间计划

2024年5月前后 征集参加者

2024年8月前后 开展活动

3 可以期待的成果

- 理解建设可持续发展社会的重要性，培养从国际化视点开展地区环保活动的带头人。
- 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。

4 向参加活动的自治团体发出的协助请求事项

(1) 请求协助的内容

在参加活动的自治团体内征集参加者，与开展活动的自治团体进行联络调整，对参加者进行支援。

(2) 经费负担的请求

a 经费负担的有无

有

b 经费负担的概要

参加自治团体内的所有费用（会议室使用费、通信设备费、通信费等）由参加自治团体负担。

资料的翻译费由开展活动的自治团体（富山县）负担。

(3) 邀请参加的自治团体

所有的东北亚地区自治团体联盟会员自治团体及其他自治团体

III 协议事项

1 2024年个别项目的提案情况

(2) 个别项目的说明

②关于抑制漂浮物产生的学习和启发事业

吉森 信和 富山县生活环境文化部环境保护课课长

1 宗旨、目的

在海岸漂浮物调查的基础上，通过开展在环日本海地区沿岸自治团体的环保工作中也包含的抑制漂浮物产生对策的学习会，加深对河流上游地区到沿岸的漂浮物和垃圾问题的理解，培养孩子们和地区居民「不乱扔垃圾、保护海洋环境的意识」，促进他们在日常生活积极采取抑制漂浮物产生的行动。

2 事业内容

召开由孩子们和一般民众参加的漂浮物调查活动，召开关于抑制漂浮物产生对策的学习会。在实施可能的自治团体，利用漂浮物和来自各家庭的废弃材料制作艺术作品。

(1) 漂浮物调查活动

a 开展时期：2024年秋季

b 开展场所：参加自治团体的海・河川（除内陆河）的沿岸地区

c 开展方法：各自治团体在当地高、中小学校、民间团体等的协助下开展调查活动和学习会

（内陆地区的自治团体开展清扫活动和学习会）

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 年间计划：5月 征集参加自治团体

9月～11月 开展调查

12月～ 将调查结果送交给富山县

(2) 漂浮物艺术作品制作

a 开展时期：全年

b 开展场所：各参加自治团体内的会场等

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。

d 年间计划：5月 征集参加自治团体

7月～11月 开展艺术作品制作活动

12月～ 将调查结果送交给富山

3 可以期待的成果

培养「不乱扔垃圾、保护海洋环境」的精神，同时提高居民的环保意识。

4 向参加活动的自治团体发出的协助请求事项

(1) 请求协助的内容

① 漂浮物调查活动

- 选择开展活动的场所
- 确保开展学习会和调查活动的民间团体等
- 对开展学习会和调查活动的民间团体等进行指导，开展学习会和调查活动
- 将调查结果送交给富山县

② 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
- 准备漂浮物等素材、活动时使用的道具等

- 开展由居民等参加的活动、将结果进行汇总和报告

(2) 经费负担的请求

A 经费负担的有无

有

B 经费经费的概要

所需经费由参加活动的自治团体负担。

(3) 邀请参加的自治团体

中 国：辽宁省、河北省、山东省、江苏省

日 本：北海道、青森县、秋田县、山形县、新潟县、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

俄罗斯：滨海边疆区、哈巴罗夫斯克边疆区、萨哈林州

* 漂浮物调查活动在东北亚地区自治团体联盟会员自治团体以外的东北亚地区沿岸自治团体中进行着广泛的参

加邀请。

III 协议事项

- 1 2024年个别项目的提案情况
- (2) 个别项目的说明
- ③东北亚地区环境宣传画展

九泽 和英 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长

1 宗旨、目的

向担当东北亚地区未来的儿童们征集以「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。

2 事业内容

(1) 开展时期

2024年10月

(2) 开展地点

富山县（预计在富山市内）

(3) 开展方法

- 各参加自治团体在自治团体内向儿童（小初高中生）征集作品、审查、选出优秀作品
- 参加自治团体将优秀作品电子化，并发给富山县。
※不邮寄原件作品。
- 富山县印刷这些作品，并举办环境宣传画展，开展环境宣传教育活动。

(4) 年间计划

| | |
|------|-------------------------------|
| 3～7月 | 征集作品、参加自治团体向开展活动的自治团体发送作品的电子版 |
| 10 | 举办宣传画展 |
| 11月 | 活动开展过程以及展示作品将登载到网站上 |

3 可以期待的成果

- 提高东北亚地区居民的环境保护意识。
- 提高民众对东北亚地区环境问题的理解和共识。

4 向参加活动的自治团体发出的协助请求事项

(1) 请求协助的内容

- 在参加自治团体内征集关于环境保护的作品、审查、选定优秀作品
- 将优秀作品（包括作品题目、作者留言等）的电子版送交给开展活动的自治团体（如果2024年征集的作品

无法送交，可以使用2023年征集的作品）

＜参考：开展活动的自治团体需要做的事情＞

- 向参加自治团体发通知、请求发送优秀的参展作品
- 在本自治体团内征集作品并审查
- 将参展作品（电子版）进行印刷、展示、开展普及启发教育
- 将活动结果登载到网站上

(2) 经费负担的请求

- a 经费负担的有无
有

b 经费负担的概要

- 参加自治团体内征集审查以及发送作品的费用由参加自治团体负担。
- 开展宣传画展及宣传教育活动的费用由开展画展的自治团体负担。

c 邀请参加的自治团体

所有的东北亚地区自治团体联盟会员自治团体及其他自治团体

III 协议事项

1 2024年个别项目的提案情况

(2) 个别项目的说明

④海岸生物调查

九泽 和英

富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长

1 宗旨、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。

2 事业内容

(1) 开展时期

每年1次左右

(2) 地点

参加自治团体的海岸（最好是有很多生物栖息着的裸露岩礁多的地方）

(3) 开展方法

- ・参照由（公财）环日本海环境协力中心制作的调查方法手册来开展，与参加自治团体间共有
- ・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
- ・确认地球温暖化及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

(4) 年间计划

6~7月 征集参加者

7~8月 开展调查

11月前后 将结果报告给富山县

3 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

4 向参加活动的自治团体发出的协助请求事项

(1) 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

(2) 经费负担的请求

没有经费负担（在不花费经费的范围内开展）

(3) 发出参加邀请的自治团体

除了位于内陆的自治团体以外的东北亚地区自治团体联盟会员自治团体

III 协议事项

1 2024年个别项目的提案情况

(2) 个别项目的说明

⑤蓝碳青少年环境教育体验项目（寻找当地的蓝碳资源）

李 忠清南道环境政策课主管官

1 宗旨、目的

通过青少年沿岸环境教育体验，认识沿岸生态蓝碳的重要性，重新认识环境教育及沿岸生态环境保护的重要性，培养能够积极应对气候变化问题的人才。

2 事业内容

(1) 开展时期

2024年6月以降

(2) 地点

参加自治团体的海岸等

(3) 开展方法

①根据各沿海自治团体（临海市）的海域特点进行蓝碳资源评价。

②寻找代表各自自治团体的蓝碳资源。

<学习实例>

· 海藻类的蓝碳减碳效果：当地资源（海草、海藻种植、盐沼等）

· 了解蛤蜊、贝类等当地贝类资源：了解贝类所捕获的碳减排效果

· 了解滩涂生物的碳减排和污染净化效果

· 盐生植物的蓝碳减排效果分析

· 参观贝类博物馆、滩涂博物馆、候鸟展览馆等地区蓝碳合作展览设施

（了解使用贝冢等材料的蓝碳概念）

· 蓝碳资源指南的制作和分发

③课堂培训结束后，同时进行现场培训。

· 在附近的海滩寻找蓝碳资源并将其记录在报告中

· 创建评估蓝碳价值以及移植和播种盐生植物的工作表

④ 结果报告

(4) 年间计划

· 与各自自治团体的初高中分享环境教育计划，并就主要蓝碳资源、碳减排价值、封存统计等进行课题讲座。

· 根据各自自治团体的蓝碳资源特点，制定现场体验教学方案。

· 通过海边的现场教育体验在课堂上学到的知识，根据情况体验当地特定的蓝碳资源。

· 内容汇总将于2025年1月起在忠清南道进行。

3 可以期待的成果

· 增进对气候变化及海洋环境保护的理解

· 提高对蓝碳的认识、将它积极地运用在环境教育上

· 搜寻各地区海洋蓝碳资源，计算减碳量，了解蓝碳可持续减碳效果的卓越性

· 通过现场教育和监测材料的积累，将其作为通过公民科学维持海洋领域碳中和活动的基础材料，并支持与公民团体等合作共同推进公民主导的蓝碳资源创造活动。

· 针对通过ESG管理等各种方式推进的蓝碳碳中和项目的目标领域，任命公民监督员并推进活动支持计划。

4 向参加活动的自治团体发出的协助请求事项

(1) 请求协助的内容

- 参加自治团体内的项目企画、与关系单位间的调整、征集参加者等
- 开展项目
- 开展结果的报告

(2) 经费负担的请求

A 经费负担的有无

有

B 经费负担的概要

现场调查的费用及用于购买体验材料的费用等，由参加自治团体负担。

(3) 邀请参加的自治团体

部分东北亚地区自治团体联盟会员自治团体（临海的自治团体）

III 协议事项

1 2024年个别项目的提案情况

(2) 个别项目的说明

⑥摄影比赛「Eco-selfie—使用自拍来保护环境」

鲁奈瓦 托木斯克州环境保护·资源利用委员会委员长

1 宗旨、目的

通过开展关于环境保护的摄影比赛，促进市民参加环境保护活动，形成环境保护文化。

2 事业内容

(1) 开展时期

2024年4～12月

(2) 地点

俄罗斯托木斯克州

(3) 开展方法

① 在参加自治团体内征集环境保护方面的照片

○关于环境保护的照片

· 参加者拍摄的植树造林以及清扫活动的（before & after）、或者是能够反映环保生活的照片

○照片的格式

- JPG、JPEG形式的自拍照的电子版（仅限于自拍照）
- 加入相框等，各种加工以及画像编辑、计算机处理过的照片不在征集范围内

○征集划分为

- 学龄前儿童（与家长一起拍摄的）
- 儿童和学生（小学生、初中学、高中生）
- 学生（大学生、短期大学生、专科学校学生）
- 一般

② 参加自治团体将应征照片发送给托木斯克州或者NPEC

③ 托木斯克州将从照片的构思、独创性、环境保护活动的内容等视点对照片进行审查，表彰优秀作品

④ 托木斯克州对优秀作品颁发奖状和奖品，对所有参加者颁发参赛证书（向各参加自治团体发送电子版）

⑤ 参加自治团体将奖状和奖品以及参赛证书分别发给活动参加者

(4) 年间计划

4～10月 参加自治团体征集作品，并发给托木斯克州

12月 托木斯克州审查照片

1月 托木斯克州邮寄奖状奖品等，并在HP上登载优秀作品

3 可以期待的成果

促进人们对环境活动的积极参与

4 向参加活动的自治团体发出的协助请求事项

(1) 请求协助的内容

在参加自治团体内进行作品征集、将作品（电子版）邮寄到托木斯克州、将奖品奖状邮寄给

获奖者等

(2) 经费负担的请求

a 经费负担的有无
有

b 经费负担的概要

- 在参加自治团体内征集作品时所需经费
- 向获奖者邮寄奖品奖章的邮费

(3) 邀请参加活动的自治体

所有的东北亚地区自治团体联盟会员自治团体及其他自治团体

III 协议事项

1 2024年个别项目的提案情况

(2) 个别项目的说明

⑦ 生物季节性调查

九泽 和英

富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长

1 宗旨、目的

为了抑制全球变暖和气候变化，东北亚地区的自治团体携起手来，使用身边的生物性指标对变暖状况进行监测，以启发民众在变暖对策和生活方式方面的意识。

2 事业内容

(1) 开展时期

每年多次

(2) 开展地点

参加自治团体的生活圈

(3) 开展方法

- 各自治团体组织当地的中小学和高中生以及民间团体，本着富山县制作的调查实施纲领开展调查
- 在开展调查的同时，对全球变暖和气候变化带来的影响和相应对策进行学习
- 调查结果由富山县（以及NPEC）进行汇总
- 根据2022年的开展情况，富山县为2023年以后继续开展本活动制作调查手册，并与关系自治团体进行信息共享

(4) 年间计划

4～5月 征集参加者

4～12月 开展调查

12月頃 向富山县报告开展结果

1月前后 召开信息交流会

3 可以期待的成果

- 提高民众对全球变暖和气候变化对策以及生物多样性的意识
- 促进市民层面的环保生活方式的实践

4 向参加活动的自治团体发出的协助请求事项

(1) 协助请求内容

- 选定开展调查的地点
- 在开展调查的同时，确保就全球变暖和气候变化带来的影响以及相关对策召开学习会的民间团体
- 对开展调查和学习会的民间团体进行指导，组织开展调查和学习会
- 将活动结果报告给富山县

(2) 经费负担的请求

- 所需必要的经费，由参加自治团体负担

(3) 邀请参加的自治团体

所有的联盟会员

III 协议事项

- 1 2024 年个别项目的提案情况
- (2) 个别项目的说明
- ⑧ 河流生物监测

Y. G. 他拉塞克 滨海边疆区环境保护及天然资源利用活动财政与管理课

1 宗旨、目的

为评价东北亚地区河流的水质，促进环境教育，在中小学生和志愿者的参与与合作下，开发东北亚地区通用的淡水水质生物监测和评价方法。

2 事业内容

(1) 开展时期

2024 年 10 月（预计每年开展）

(2) 开展地点

东北亚地区各自治团体的淡水水域

(3) 开展方法

- 根据滨海边疆区制定的特别手册，在市民的参与下，每年在相同的一天收集水生生物（生活在水底的大型无脊椎动物），并记录这些生物的名称和数量及照片。
- 根据水生生物分类群的构成、物种数、个体数计算各种生物指标，了解河流的水质等级。
- 将各自治团体的监测实施结果提交滨海边疆区，并汇总为滨海边疆区报告。

(4) 年间计划

- 5 ~ 6 月 将监测手册发送给各自治团体
- 7 ~ 8 月 【各自治团体】开展淡水水质的生物监测
- 9 ~ 10 月 【各自治团体】提供监测结果
- 11 ~ 12 月 【滨海边疆区】对结果进行评价、制作报告书
- 12 月 頃 【滨海边疆区】召开关于监测结果的学习会，并在网上登载活动成果

3 可以期待的成果

- 对选定地点的河流水质状况进行评价，防止污染扩散
- 获得生物性知识，提高对自然和环境的兴趣
- 开发并实施适用于东北亚各地区的淡水水质生物评价方法

4 向参加活动的自治团体发出的协助请求事项

(1) 请求协助的内容

- ① 选定开展本调查的调查机构、NGO/NPO 以及专家
- ② 与调查机构一起开展调查，对结果报告进行联络调整，对开展调查和学习会的民间团体等进行指导，开展调查和学习会
- ③ 将调查结果（监测概要、结果、课题等）向滨海边疆区进行汇报

(2) 经费负担的请求

- 参加自治团体内开展调查和汇报结果所需的费用由参加自治团体负担

(3) 邀请参加的自治团体

所有的东北亚地区自治团体联盟会员自治团体及其他自治团体

III 协议事项

2 环境分科委员会的活动计划

九泽 和英 富山县生活环境文化部参事・环境政策课课长

环境分科委员会的活动计划（方案）

| 时间 | 内容 |
|----------------|---|
| 2023年9月 | <ul style="list-style-type: none"> 2023年个别项目的开展情况以及2024年提案个别项目的调查 协调自治团体对个别项目的开展情况进行了确认。 同时对2024年计划开展的个别项目的提案意向进行了确认。 2024年提案个别项目的汇总 协调自治团体对被提案的2024年个别项目进行了汇总。 |
| 11月 | <ul style="list-style-type: none"> 第16届环境分科委员会召开（2023年11月14日） 对2024年提案个别项目进行参加邀请 在环境分科委员会上，提案自治团体向参加自治团体进行项目内容说明，并提出参加邀请。 |
| 2024年1月 | <ul style="list-style-type: none"> 对2024年个别项目的参加意向的调查 协调自治团体向东北亚地区自治团体联盟的会员自治团体就个别项目的参加意向进行确认。 |
| 2月 | <ul style="list-style-type: none"> 2024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结果进行汇总，并将结果送交给2024年个别项目的提案自治团体。 |
| （酌情开展） | <ul style="list-style-type: none"> 提案自治团体与有参加意向的自治团体就开展个别项目进行协议。 如达成共识，则酌情开展。 |
| 2024年9月前 后～ | <ul style="list-style-type: none"> 对2024年个别项目的开展情况以及2025年提案个别项目进行调查 协调自治团体就个别项目的开展情况进行调查。 同时对2025年计划开展的个别项目进行提案调查。 |
| 2025年1月前 后 | <ul style="list-style-type: none"> 对2025年个别项目的参加意向的调查 协调自治团体向东北亚地区自治团体联盟的会员自治团体就个别项目的参加意向进行确认。 |
| 2月 | <ul style="list-style-type: none"> 2025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结果进行汇总，并将结果送交给2025年个别项目的提案自治团体。 |
| 3月前 | <ul style="list-style-type: none"> 制作报告资料 由于环境分科委员会预计隔年召开，对不召开会议那年的活动情况等 进行汇总，制作成报告资料后进行信息共享和网站登载。 |
| 9月 | <ul style="list-style-type: none"> 2025年个别项目的开展情况以及2026年提案个别项目的调查 协调自治团体对个别项目的开展情况进行确认。 同时对2026年计划开展的个别项目的提案意向进行确认。 2026年提案个别项目的汇总 协调自治团体对被提案的2026年个别项目进行汇总 |

| | |
|-------|-----------------|
| 11月前后 | ・ 第17届环境分科委员会召开 |
|-------|-----------------|

【个别项目的考虑事项】

- ・ 联合国总会对可持续发展目标（SDGs）的采纳以及巴黎协定的启动、G20大阪峰会上的「大阪蓝海愿景」的共有等，立足于这些包括环境问题在内的世界动向，在开展和提案个别项目时，努力考虑SDGs的实现、气候变化对策和海洋塑料垃圾对策等。
- ・ 另外，秉承于2016年在本县召开的东北亚地区自治团体环境专家会议上采纳的「2016富山宣言」，充分考虑作为东北亚地区环境保护的具体行动之一来开展。

1 关于今后NEAR环境分科委员会会议的召开方法

(1) 现状

- 在新冠病毒（以下称「传染病」）蔓延之前（2019年之前），本委员会一直以线下形式召开会议。
- 2021年（上次会议）由于传染病的蔓延，各种活动受到限制，我们不得不采取了线上形式召开了会议。
- 2023年（这次会议），随着行动限制的放宽，我们决定并宣布会议以混合形式召开，即线上和线下相结合（混合）。
- 结果是，希望以线下形式参会的自治团体非常少，我们由此决定改变开会方法，改为全部以线上形式召开会议（10月17日修正并发放了通知）

(2) 关于今后会议的召开方法（意见交换）

关于以后会议的召开方法，哪种形式更容易参加，想问问您的意见（包括开会形式（线上或者线下面）、会议召开频度等）

(3) 今后的对应（草案）

不仅仅是参加本次会议的自治团体，还将听取参加NEAR环境分科委员会的相关自治团体的意见，并根据该结果与协调自治团体讨论下届会议相关事项。

2 关于个别项目今后的开展方法

- ① 作为提案自治团体所拥有的课题以及对其他自治团体的要求
- ② 作为参加自治团体对提案自治团体的要求以及参加项目时的课题

东北亚地区地方政府联合会宪章

序言

东北亚地区各国地方政府拥有为国际社会做出贡献的无限潜力。该地区各国地方政府的代表本着平等互惠的原则,通过加强经济、文化等各领域及行政方面的交流合作,谋求区域间共同发展的同时,致力于为世界和平与发展做出贡献,一致通过本宪章,并同意成立东北亚地区地方政府联合会。

第一章 机构名称及宗旨

第一条 (名称) 本机构的名称为“东北亚地区地方政府联合会”(The Association of North East Asia Governments (以下简称“联合会”))。

第二条 (宗旨) 联合会的宗旨是东北亚地区地方政府本着平等互惠的精神,通过地方政府间形成的交流与合作网络,建立相互理解与信任的关系,以促进东北亚地区共同发展,并为世界和平做出贡献。

第三条 (活动内容) 联合会开展下列活动:(一)定期召开东北亚地区地方政府会议(含全体会议)。(二)收集并提供本地区经济、技术、开发等相关信息。(三)支持并推进有关交流与合作项目。(四)其他为实现本机构宗旨的活动。

第二章 会员等的范围及权利和义务

第四条 (会员范围) 联合会的会员是地处东北亚地区的中华人民共和国、朝鲜民主主义人民共和国、日本国、蒙古国、大韩民国、俄罗斯联邦各国中赞同联合会宗旨,经全体会议批准入会的省级地方政府。其范围可根据全体会议决议适当扩大。(2016.9.27 修订)

第四条之二 (准会员范围) 联合会的准会员是指位于东北亚以外的亚洲其他地区、赞同联合会设立宗旨、经全体会议批准入会的省级地方政府。(2016.9.27 新设)

第五条 (会员的权利和义务) 会员地方政府拥有参加联合会举办的各种活动的权利,并承担诚实地遵守本宪章各项规定的义务。

第五条之二 (准会员的权利和义务) 准会员不享有会员权利义务中第七条规定的干部的选举权与被选举权,及第九条第一项中规定的投票权。(2016.9.27 新设)

第三章 组织与职能

全体会议

第六条 (组成与运作) 全体会议是会员地方政府行政首长组成的最高决策机构,隔年召开一次。(2016.9.27 修订)

第七条 (领导职位的设置) 全体会议设置下列领导职位:

(一)主席一人,代表联合会,由举办全体会议的地方政府行政首长担任,任期至全体会议的最后一天

为止。如其任职期间因故无法履行职责，则由其所属政府的副职代其行使职责。(2010.10.28 修订)

(二)监事从会员地方政府所属国家中厅局级或处级干部中选出，每个国家各一名，负责监督财务工作。由全体会议选出，任期同上。(2016.9.27 修订)

(三)如果出现会费运营规定中的情况，可限制会员第一项与第二项中对主席及监事的选举权与被选举权。(2016.9.27 新设)

第八条 (职能) 全体会议具备以下职能：

(一)决定会员及准会员的入会及除名。(2016.9.27 修订) (二)决定会费事宜。

(三)修改联合会宪章。

(四)决定机构的解散和清算事宜。(五)决定秘书处的设置地点。

(六)选举监事。

(七)批准预决算及项目计划。

(八)批准会费运营规定中所规定事项。(2016.9.27 新设) (九)决定召开下一届全体会议的有关事项。

(十)决定并执行联合会的各项工作计划。

(十一)决定其它必要的事项。

第九条 (决议事项) 全体会议的决议审议办法如下：

(一)每个会员地方政府拥有一票表决权。但如果出现会费运营规定中所规定的情况，可限制会员的表决权。(2016.9.27 修订)

(二)决定第八条第 1 至 5 项，需在拥有表决权的会员过半数出席的情况下，经出席会员的三分之二以上赞成，方为有效。(2016.9.27 修订)

(三)决定第八条第 6 至 11 项，需在拥有表决权的会员过半数出席的情况下，经出席会员的过半数赞成，方为有效。(2016.9.27 修订)

第九条之二 委任事务委员会会议决策权 在不召开全体会议的年度，将第八条第一项、第七项及第八项的决策权委任给事务委员会会议进行决策。(2016.9.27 新设)

事务委员会

第十条 (机构及运作)

一、事务委员会由各会员地方政府首脑任命的厅(局)级官员组成。事务委员会主任(委员长)每年至少召集一次会议。另，事务委员会主任认为有必要召集会议时，可召集临时事务委员会。(2014.10.22 新设)(2018.10.29 修改)

二、事务委员会主任(委员长)由主席地方政府副职担任。

三、事务委员会主任(委员长)向全体会议报告事务委员会的有关工作情况。

四、为有效支持某一项目的实施，可就个别领域或项目设置专门委员会，以配合事务委员会的工作。另，新设的专门委员会必须要在全体会议发表、报告。(1998.09 新设)(2018.10.29 修改)

第十一条 (职能) 事务委员会履行以下职能：(一)讨论各项计划和有关单列项目事宜。 (二)编制年度报告和会计报告。 (三)协调会员地方政府之间的工作。

(四)决定设置专门委员会(组织、职能、运作方法等)有关事宜(1998.09 新设)。(五)受全体会议委托，决定相关事项。

(六)其它必要事项。

秘书处

第十二条 (组织及运作) 秘书处是联合会的常设机构, 各国(会员地方政府)可根据需要设置联络机构。秘书处长期保留在庆尚北道, 如出现特殊原因, 经全体会议讨论决定后方可变更秘书处所在地。
(2014.10.22 修订)

第十三条 (官员及工作人员) 秘书处人员设置如下:

- (一)秘书处设秘书长一人, 由秘书处所在的会员地方政府推荐合适人选, 由联合会主席任命。
- (二)秘书处的官员和工作人员, 原则上由联合会派遣的公务员组成。但在秘书长认为有必要时, 经联合会主席同意, 也可采取其它办法产生。

第十四条 (职能) 秘书处履行下列职能: (一)编制并执行预算。
(二)制定活动计划、编写年度报告及会计报告。(三)协调、联系各地方政府间的工作。
(四)执行全体会议及事务委员会决定的事项。(五)其它必要的事项。

第十五条 (财政)

一、秘书处的财务属专项财务, 其资金来源于会员地方政府会费及其它杂费收入。二、有关经费事项暂定如下:

(一)联合会会员承担会费, 会费管理及使用有关事项在会员运营规定中明确规定。

(2016.9.27 修订)

(二)召开全体会议及事务委员会会议的经费, 按下列各目分担:

1. 经费总额(A)的半数(B)由举办会议的地方政府承担。
2. 剩余半数(C=A-B)由其他所有会员地方政府数(D)进行平均负担(C/D)。
3. 实际参加会议的会员地方政府低于 D 时发生的不足部分, 由召开会议的会员地方政府承担。
4. 会员地方政府, 因发生自然灾害等不可抗拒的原因, 而负担困难时, 经会员地方政府协商, 可予以适当的减免。
5. 在全体会议上, 拟举办下一届全体会议的会员地方政府应提出举办全体会议或事务委员会会议所需经费的大致预算方案。

(三)秘书处经费, 由设置秘书处的地方政府承担。

(四)其它个别交流与合作项目的实施费用, 原则上由提出项目的会员地方政府承担, 或由发起项目的会员地方政府同其它有意向参与该项目的会员地方政府进行协商分担。

联合会支持机构

第十六条 (设置) 为促进东北亚地区发展, 会员地方政府可设置联合会支持机构(下称“联合会支持机构”)。(1998.09 新设)

第十七条 (注册)

一、会员地方政府在设置联合会支持机构时, 可由地方政府申请, 在联合会注册。

(1998.09 新设)

二、联合会支持机构应将其活动情况向联合会报告。(1998.09 新设)

第四章 最后条款

第十八条 (效力) 本宪章自 2016 年 9 月 27 日开始生效。(2016.9.27 修订)

第十九条 (联合会创立会员范围) 联合会的创立会员为出席 1996 年东北亚地区地方政府会议, 并同意本宪章基本精神的地方政府。

第二十条 (语言) 本宪章以各会员地方政府所属国家语言及英语书就, 正本存于秘书处资料库, 副本由各会员地方政府保存。(2010.10.28 修订)

作为本宪章见证人, 下列署名者由所属地方政府授权, 于 1996 年 9 月 12 日在韩国庆尚北道庆州市签署本宪章。

附 则

本宪章自 1998 年 10 月 21 日起施行。

附 则

本宪章自 2002 年 9 月 12 日起施行。

附 则

本宪章自 2004 年 9 月 8 日起施行。

附 则

本宪章自 2010 年 10 月 28 日起施行。

附 则

本宪章自 2014 年 10 月 22 日起施行。

附 则

本宪章自 2016 年 9 月 27 日起施行。

附 则

本宪章自 2018 年 10 月 29 日起施行。

东北亚地区地方政府联合会专门委员会设置及运作规定

- 制 订 1998. 10. 21.
- 修 改 2007. 9. 4.
- 修 改 2008. 9. 2.
- 修 改 2010. 10. 28.
- 修 改 2011. 7. 19.
- 修 改 2013. 9. 11.
- 修 改 2017. 9. 26.
- 修 改 2018. 10. 29.

根据东北亚地区地方政府联合会宪章第 10 条第 4 项对专门委员会的设置及运作的规定, 制定本规定。〈修订 2017. 9. 26.〉

第一条 (设置)

为使在东北亚地区地方政府联合会全体会议或事务委员会会议上提出的单列项目或者课题(以下简称“单列项目”)能够得到贯彻实施, 在各领域分别设置专门委员会。〈修订 2017. 9. 26.〉

第二条 (专门委员会的类别及名称) 专门委员会的类别及名称如下:

1. 经济人文交流专门委员会 〈名称变更 2013. 9. 11.〉
2. 环境专门委员会
3. 教育文化交流专门委员会 〈统合 2008. 9. 2.〉
4. 防灾专门委员会
5. 删除 〈2017. 9. 26.〉
6. 删除 〈2017. 9. 26.〉
7. 海洋与渔业专门委员会 〈新设 2008. 9. 2.〉
8. 旅游专门委员会 〈新设 2008. 9. 2.〉
9. 矿产资源开发专门委员会 〈新设 2010. 10. 28. 修订 2017. 9. 26.〉
10. 能源气候变化专门委员会 〈新设 2010. 10. 28.〉
11. 删除 〈2017. 9. 26.〉
12. 人寿医疗产业专门委员会 〈新设 2011. 7. 19.〉
13. 农业专门委员会 〈新设 2011. 7. 19.〉
14. 体育专门委员会 〈新设 2013. 9. 11.〉
15. 物流专门委员会 〈新设 2017. 9. 26.〉
16. 国际人才交流专门委员会 〈新设 2017. 9. 26.〉
17. 跨境电子商务专门委员会 〈新设 2017. 9. 26.〉 18. 创新+专门委员会 〈新设 2018. 10. 29.〉
19. 青年政策专门委员会 〈新设 2018. 10. 29.〉 20. 传统医药专门委员会 〈新设 2018. 10. 29.〉

第三条 (职能)

1. 各专门委员会为推动单列项目的顺利有效进行,对会员地方政府的意见调整、项目计划的具体落实及实施方式等进行研讨协商。〈修订 2017. 9. 26.〉
2. 各专门委员会负责调整协调单列项目,并将研究协商的结果向事务委员会报告。〈修订 2017. 9. 26.〉

第四条 (构成)

各专门委员会由关注该专门委员会负责领域的各会员地方政府相关领域的课长级(处级)工作人员构成。

第五条 (运作)

1. 各专门委员会根据选举结果产生协调员地方政府,负责该专门委员会的联络、协调、运作等事宜(以下称「协调员地方政府」)。〈修订 2017. 9. 26.〉
2. 协调员地方政府任期为 2 年,可连任。必要时可与共同协调员地方政府实施联营。〈修订 2011. 7. 19, 2017. 9. 26.〉
3. 专门委员会的运作,原则上根据联络方式(信件、传真、电子邮件等)进行。〈修订 2017. 9. 26.〉
4. 各协调员地方政府在任期内至少要召开 1 次以上的专门委员会会议或举办东北亚地区地方政府联合会相关活动。〈修订 2011. 7. 19, 2017. 9. 26〉
5. 协调员地方政府运作专门委员会时,应当尽量争取更多的会员地方政府参与。〈新设 2011. 7. 19, 修订 2017. 9. 26.〉
6. 事务委员会可根据需要评估专门委员会的运作情况。〈新设 2011. 7. 19.〉
7. 设有专门委员会的协调员地方政府 2 年以上未召开会议或举办活动时,其他会员地方政府有意担任协调员地方政府时,秘书处可将其纳入事务委员会议题,商讨替换协调员地方政府相关事宜。〈新设 2018. 10. 29.〉
8. 召开事务委员会时具有表决权的半数以上会员参会,参会投票超过半数,即可完成协调员地方政府更换。〈新设 2018. 10. 29.〉

第六条 (参加)

1. 所有会员地方政府均具有参加联合会所有专门委员会的资格。〈修订 2011. 7. 19.〉
2. 为有效推动各专门委员会、贯彻落实交流合作,协调员地方政府可邀请会员地方政府地区的专家、企业家等参加会议。〈新设 2017. 9. 26.〉

第七条 (费用)

专门委员会经费,由担任专门委员会协调员地方政府承担。但是,举办专门委员会会议时,交通费和活动期间食宿等费用原则上由参会会员地方政府负担。

第八条(与联合会秘书处的关系)

协调员地方政府将专门委员会工作报告或会议结果发送给秘书处,秘书处再向参会会员地方政府以外的会员地方政府发送。〈修订 2011. 7. 19, 修订 2017. 9. 26.〉

第九条(规定修订)

本规定的修订由事务委员会执行。

附 则

本规定自 1998 年 10 月 21 日起生效。

附 则

本规定自 2007 年 9 月 4 日起生效。

附 则

本规定自 2008 年 9 月 2 日起生效。

附 则

本规定自 2010 年 10 月 28 日起生效。

附 则

本规定自 2011 年 7 月 19 日起生效。

附 则

本规定自 2013 年 9 月 11 日起生效。

附 则

本规定自 2017 年 9 月 26 日起生效。

附 则

本规定自 2018 年 10 月 29 日起生效。