

美丽的秋田

1 页

寄语（秋田县知事寺田典城）

以世界遗产白神山为代表的秋田县，拥有着美丽的自然风光及各类丰富的资源。我们在传承曾为本县发展做出贡献的先辈遗志的同时，与县民一起为幅员辽阔的秋田县孕育着多彩的文化、传统及独具特色的产业。

当今，日本正面临着信息化、全球化和环境问题等一系列新课题。人们在应对这些新课题的同时，价值观也随之发生了改变，逐渐开始倾向于享受美丽的自然环境和舒适安逸的生活。

在瞬息万变的当今社会，不变的仍是县内丰富、美丽的自然环境和县民们向建设新秋田迈进的热情与活力。这些都是支持本县今后不断发展的宝贵财富。

本书为展现秋田魅力、介绍秋田精华搭建了一个平台。希望借此平台，能使大家感受到向新时代振翅高飞的秋田县所拥有的无穷活力。

图片为“狮子鼻”小溪（象泻町）

目录：2	秋田概况
4	充实的秋田生活
6	“安全、安心”——愉快的秋田生活
8	富挑战精神的秋田人才
10	与环境共存的秋田
12	产业飞速发展的秋田——与丰富自然资源和谐发展的农林水产业
14	产业飞速发展的秋田——富有创造性的企业
16	对外开放的秋田
18	东北3县的合作
19	震撼人心——“秋田杉”国民体育大会
20	秋田美景
22	感受时间的充实
24	秋田历史文化之旅
26	四季庆典
28	秋田百味
30	秋田的传统工艺
32	倾听历史的声音
36	县内各项数据统计
38	走向全国的秋田——县外事务所介绍
40	秋田地图
41	秋田交通

2 页

秋田概况

秋田县的位置、人口及气候

秋田县位于日本东北，与日本海相连。总面积 11612 平方公里，居全国第 6 位。

北纬 40 度纬线和东经 140 度经线交汇于填海造田后的八郎泻新生地——大泻村，在此纬线上，还有北京、马德里、纽约等世界大都市。

秋田县总人口约 116 万 7 千人（2003 年 10 月），人口密度为每平方公里 100 人，不足东京都的 50 分之一，与法国、澳大利亚持平。

气候主要表现为冬长夏短，是典型的北国气候。这里四季分明，人们在季节的更迭交替中创造着多彩的风俗与文化。

桧木内川堤的樱花（角馆町） 鸟海山

3 页

用“美”来形容秋田恰如其分。

除“美丽的自然”外，代表小野小町的“秋田美人”、日本三大美林之一的“秋田杉”、取名“秋田小町”的美味的“秋田大米”及素有“酒之故乡”之称的“秋田美酒”，都是秋田闻名全国的宝贵资源。

另外，秋田县民的纯朴、温厚及雪国人特有的坚韧不拔的精神与活力也是值得夸耀的地方。

我们的故乡——“美丽的秋田”将扬起 21 世纪的风帆，取得新的发展、迎接新的挑战。

从高原远望的田泽湖 八幡平雾凇

4 页

充实的秋田生活（秋田 21 世纪综合计划目标）

“娱乐·学习 3000 小时”计划

秋田县目前正在对县民提倡“娱乐·学习 3000 小时”制度。即除去日常生活

中的睡眠、吃饭、工作、上学时间，每年留出大约 3000 小时的闲暇时间，供县民“娱乐”和“学习”。县民可根据自身兴趣，参加一些体育运动、课外学习、志愿者活动等，以此来进一步提高对社会的认知度和自身创造力，也为本县培养富有挑战精神的人才提供条件。

一旦确立了这种积极的、富有挑战精神的新的生活方式，“充实的秋田生活”就可以实现，时代要求的新型产业和地域经济方能兴起。

闲暇时间的支配（目前及今后）

人们度过闲暇时间的方式，已由原来的休闲型开始向充实型转变。

5 页

向孩子们传递读书乐趣的志愿者 为进行闲暇活动而开设的“游学舍”

以管风琴演奏而闻名的阿特里昂音乐厅

6 页

“安全、安心”——愉快的秋田生活

实现理想型幼儿教育

本县的人口出生率随着高龄化、未婚率的上升，呈逐年递减趋势，已由 1947 年最高的 4 万 8 千人降到现在的 8 千人。为阻止目前这种“少子化”状况，必须在男女共同就职、招聘政策、医疗、教育等各方面采取综合性措施。

本县目前正在鼓励全县年轻男女，自觉自愿地投身于幼儿教育事业。

育儿中心 婴儿的啼哭体现了秋田未来的希望 幼儿教育拥护者

出生率的变化

7 页

健康、长寿社会的实现

本县的高龄化进程已超过全国平均水平，预计在不久的将来，高龄化程度将居全国首位。

面对未曾经历过的高龄化社会，使高龄者、残疾人过上健康、便利的生活及为他们制定相关的医疗、赡养体制等开始成为我们新的挑战课题。

健康从日常心情做起 县立脑血管研究中心的高精度医疗器械

高龄者兴趣小组

高龄化预测

8 页

富挑战精神的秋田人才

本县在学校教育方面，采取了减少班级人数、进行生活实践等措施，以求每个学生能在充分的受教育时间中，提高学习成绩并掌握一些必备的生活能力。另外，本县正在努力为应对高龄化社会和进行产业振兴培养人才。

从秋田走向世界——全国瞩目的国际教养大学

作为全国第一所以公立法人名义开办的大学，除全英式授课外，将学生送往海外留学 1 年的义务教育方法也是全国独一无二的。

国际教养大学致力于培养活跃于国际舞台、富有挑战精神和实践能力的人才。

国际教养大学

设置主体：秋田县

运营主体：公立大学法人国际教养大学

招生人数：100 人

地点：秋田市雄和椿川

院系构成：1 个院系 2 门专业

国际教养系 国际金融专业 国际社会专业（北美/中国）

前进中的秋田县立大学

9 页

推动男女共职、扩展志愿者活动

推动男女共同就职社会的形成，是应对少子高龄化时代、维持地区发展动力不可或缺的课题。在改变人们旧观念的同时，本县也在努力为男女都能在工作、家庭、地区中选择多种生活方式创建新环境。

另外，我们认为解决地区问题的关键是当地居民，因此，我县正在各个领域开展志愿者活动，NPO（市民活动团体）法人注册数正在不断增加。

女性已开始就本县相关政策向知事谏言

全县大扫除活动

10 页

与环境共存的秋田

爱护地球环境

秋田县在处理环境问题上，正在积极推进风能、太阳能等新能源的利用。

另外，为保护丰富的自然环境，使后代也能拥有这笔“绿色财富”，本县制定了《水与“绿色”条例》，与县民一起致力于造林保水工程。

风力发电（全县共 67 处）

森林导游（秋田县森林学习交流馆）

世界太阳能汽车拉力赛（大泻村）

新能源引进目标

11 页

向导型环境政策的推广

秋田县率先采取了全民参与的环境政策。并于 2001 年 3 月取得了环境管理国际标准规格“ISO14001”认证。现在，县内自治体和民间企业仍在不断推广这一政策。

另外，在秋田县北部，面向实现循环型社会，正在进行以家电回收产业等新兴产业为目标的“生态城市”的构筑及利用废旧木材木屑发电等工程。

家电回收工厂（大馆市）

木屑发电厂（能代市） 再利用工程发展目标（普通废旧物回收率）

12 页

产业飞速发展的秋田——与丰富自然资源和谐发展的农林水产业

秋田县食品自给率居全国第二位

全国食品自给率平均为 40%，其中，秋田县为 158%（食品过剩），仅次于北海道，居全国第二位。

秋田有以“秋田小町”为代表的大米及丰富的蔬菜、苹果、牛肉等。现在秋田县作为全国的一个食品供给基地，发挥着日益重要的作用。

另外，人们现今对食品的安全性日益关注，对此，本县正在推广提供印有生产者头像的“安全、安心”的农产品工作和有效利用丰富农家资源的绿色双系统工程。另外，本县还在推进全县的地产地销工作。

新鲜、热闹的农产品市场 小町姑娘推荐的“秋田小町”大米

大需求量花的温室栽培

食品自给率比较（前 5 名）以 2003 年供给量为基准

13 页

日本三大美林之一——“秋田杉”

有参天之势的秋田杉树，是秋田不断发展的象征。

秋田县森林面积为 82.1 万公顷，居全国第 7 位。森林成熟率年年攀高，人工营造的杉树林，也已进入砍伐期。

另外，在住宅建设及向中国市场出口方面，对杉材的需求量日益增加，我们也在想方设法保证丰富的森林资源。

县鱼“雷鱼”

作为秋田县象征的“雷鱼”，不论是加工为“盐汁锅”或是寿司，都是一道人间美味。现在它已经成为秋田县传统饮食文化的一部分。

数量曾一度减少的“雷鱼”，在相关渔业工作者的共同努力下，近些年呈回复趋势。本县也因此成为“渔业保育”工作的模范县。

日本第一高树一秋田杉 林业后备人才的培养

2002年将“雷鱼”定为县鱼

14 页

产业飞速发展的秋田——富有创造性的企业

面向新领域发展的企业

本县制造业中，电子机械产品占全县产品出口额的 45%（2001 年），诸如此类的加工组装类产品占有越来越重要的地位。

近些年，随着适应时代需要的高附加值产品需求量的增加，由地区 IX 等信息组织派生而来的冒进企业、采用精密冶炼技术的家电回收产业及在信息、环境等新领域兴起的产业正在活跃于本县经济舞台。

商业街繁华进程

在郊外大型商场挤入和长期消费不景气的恶劣环境中，TMO（城市管理机构）的设立等一系列将商业街带回繁华景象的做法正在各地推广。

拥有独创性技术的新兴企业——花蕾制造所（千畑町）

信息服务业的兴起（年销售额目标）

资源回收业的创始及发展（年生产额目标）

德国风情的商业街（汤泽市）

15 页

产品制造业研究机关

本县在许多领域设置了实验研究机关，它们主要致力于先进技术的开发工作。如拥有制造业必备技术的“工业技术中心”、磁记录研究达世界领先水平的“高科技研究所”及以酒类等新食品开发为目标的“综合食品研究所”等已成为企业得以信赖的助手，并正在与县内大学的产业研究教授携手，进行最尖端的研究和对企业的技术支持。

为企业提供最新技术支持（高科技研究所） 木制轮椅的开发（工业技术中心）

高科技研究所（使用最新设备进行最尖端的研究） 工业技术中心

综合食品研究所（秋田美酒出产地）

16 页

对外开放的秋田

以信息化先进县为目标

信息化的高速发展，对于解决秋田地理上存在的劣势是一种机遇，本县在生活及产业两方面正在寻求加速信息化进程的先进方法。

秋田县信息高速公路的安装工作，以 2010 年各家庭宽带覆盖率 100%，因特网普及率 80% 为目标，正在努力改善基础设施装备、提高信息化水平。

另外，2003 年 2 月，在日本东部首次采用了区域 IX 装置，这不仅提高了县内企业的信息化水平，也加快了相关信息产业的振兴。

注：IX 指由因特网连接供应商提供的信息交换点

各地开办的电脑教室 利用区域 IX 的高速因特网

17 页

国际交流

秋田·首尔之间的国际定期航班、直通韩国釜山港的货运船及直通敦贺、新

泻、苦小牧的大型渡轮是本县对外交流的三大窗口。

另外，为迎接高速交通时代的到来，年客流量超过 120 万人的秋田机场、县第二大机场——大馆·能代机场（秋田北机场）及从秋田至东京只需 4 小时的秋田新干线“小町”等成为了主要交通手段。此外，高速公路网也随着 2002 年秋田·能代路段的开通等取得了实质性发展。

秋田·首尔国际定期航线 国际货运船

航线图

18 页

东北 3 县的合作

位于东北的秋田、青森、岩手三县，在旅游、环境、健康等各领域正在开展积极的合作。

3 县为就共同问题交换意见而举行的跨县“知事会谈”，自 1997 年开始每年定期举行。2001 年开始，北海道也加入会谈行列。

迄今为止，3 县除在县外及海外开设了许多联合事务所外，在处理产业垃圾问题上，3 县还制定了共同的课税制度，3 县之间的合作与交流在不断扩大。

北海道、东北 3 县知事会谈（2004 年）

4 道县联合事务所在首尔设立（2002 年）

3 县联合开设的福冈事务所

19 页

“秋田杉”国民体育大会

——振奋人心 2007 年第 62 届国民体育大会

定于 2007 年举办的“秋田杉”国民体育大会正在积极筹备之中，迄今为止，41 个比赛项目、51 个作为赛场的市、町、村及方便县民参加的 21 种体育活动已正式确立。

全国约 5 万名选手及有关工作人员参加的国民体育大会，在 2001 年举办并获得“盛世竞技”好评的基础上，又进一步向“温情、感动的大会”这一目标迈进。

孩子们正在录制大会主题曲 秋田杉国民体育大会吉祥物图标

作为大会赛场的新县立武术馆（秋田市）

20 页

秋田美景

世界自然遗产——白神山地

被指定为世界自然遗产的白神山地是一片极具规模的原始橡胶林。传说从前有一个远离人类、栖居深山的白衣天神居住在这里。透过粗壮的树干能略微感受到来自远古的气息。沐浴在这样浓重的绿色之中，会让人的身心得到一次洗礼。

体验壮观的自然风光

世界最大的原始橡胶林——白神山地及日本第一深湖——田泽湖，以其四季分明的气候条件等，将秋田的原始魅力展现于世。

21 页

绵延起伏的海岸线——男鹿半岛

在这里，由严冬海浪侵蚀而成的断崖及奇石蜿蜒的海岸线、巧夺天工的火口湖和拥有 360 度全景展望台的寒风山等，以其变化莫测的景观吸引着众多来访的游客。此外，这里的温泉及新鲜的海产也极具魅力。

另外，值得一提的是“男鹿水族馆”已于 2004 年竣工开业，等候大家的到来。

男鹿水族馆 GAO（2004 年 7 月开馆）

神秘之湖——田泽湖

水深居日本第一、有美丽的“辰子”传说的神秘之湖——田泽湖，四季分明，即使在寒冬，湖面也不会结冰。在其附近还建有“乳头温泉乡”及“田泽湖滑雪

场”。在稍微远一点的地方，游客还能欣赏到满山红叶环绕溪谷的美景和“康乐馆”剧团的精彩演出。

十和田・八幡平国立公园

十和田・八幡平国立公园是一所由跨青森、秋田两县的十和田湖及因多种高山植物和温泉而闻名的八幡平这两处美景构成的大型国立公园。

除去美丽的十和田・八幡平国立公园以外，位于小坂町的日本最古老的木建筑戏院“康乐馆”及拥有 1200 年矿山历史的“尾去泽”等地也是很有名的观光地。

22 页

温泉天国

本县 69 个市、町、村都设有温泉，温泉总数达 312 处，已成为全国屈指可数的温泉县。山间的温泉乡、温泉疗养场、各种方便的公共温泉场所及豪华的温泉宾馆等，享受方式各有不同，其效用也是千差万别。秋田真不愧为温泉天国。

感受时间的充实

近年来，人们的生活方式及休闲方法正在向多样化、个性化发展。因此，希望大家能在闲暇的时候，来秋田观赏这里的美景、嗅闻历史的余香、感受秋田的风土和传统的民间艺术。相信美丽的秋田一定会给大家带来一次美好的体验。

鹤之汤（乳头温泉乡）

伏凯汤温泉（八幡平）

23 页

医治百病的温泉

位于田泽湖高山上的“乳头温泉乡”以拥有“鹤之汤”、“黑汤”等温泉而闻名。人们在大自然的怀抱中，定能充分享受到温泉的乐趣。

另外，在以泉水疗效闻名的“玉川温泉”，每天都有从全国各地慕名而来的温泉爱好者。这里的单泉口出水量为日本第一，而且这里拥有全国唯一的含镭元素的“北投石”。在这里用地热取暖的岩石浴也很受欢迎。

玉川温泉

滑雪场

在雪国秋田有很多可以体验酣畅淋漓的滑行感觉的滑雪场。这里除可以选择适合自己的由初级到高级的滑雪练习外，还可以挑选自己喜欢的滑雪板。

田泽湖滑雪场

野营地

作为外出一族的娱乐项目，野营目前受到了很大欢迎。汽车野营场、野外棒球，还有许多能充分享受外出乐趣的运动都可在野营时进行。

八幡平汽车野营场

24 页

秋田历史文化之旅

留存武士宅院的“角馆”

有“小京都”美称的角馆，作为佐竹北家的城下町（陪都）而备受青睐。

在这里，继承了旧藩时代面貌的武士宅院和土藏做的商店排列有序，春天樱花吐翠，秋天红叶飘舞，冬天雪景宜人，酿造出了风情四溢的季节。

另外，坐上古时的人力车，畅游于树枝低垂的樱树下，更是别有一番风味。

《奥之小道》中赞咏的“象泻”

松尾芭蕉曾以诗句“象泻与雨中西施是合欢树的花”来赞美象泻，当时的象泻是一个在八十八泻中，漂浮着大大小小各种各样的绿色小岛，并能看到对面灵峰鸟海山的旅游胜地，后因地震使海底隆起形成陆地。但直至今日，我们仍可从稻田中浮想起曾位于此的九十九岛往昔的模样。另外，这里还有留有亲鸾圣人遗迹的古刹“虾满寺”，壮观的“奈曾白瀑布”等许多名胜古迹。

虾满寺

从位于田园处的九十九岛遗迹眺望鸟海山

以“雪屋”闻名的“横手”

县南的横手市是县内少有的暴雪地带。拥有400年历史的“雪屋”节是在冬季小正月期间进行的颇具代表性的活动。这里不仅留有古战场的遗迹，著名作家石坂洋次郎也曾在这里执鞭，并写出了许多畅销的作品。横手除盛产苹果外，“横手炒面”最近也在大街小巷流行起来。

横手的雪屋

美丽的县首府——“秋田”

江户时代作为佐竹氏陪都的秋田市，有许多历史文化气息浓郁的景观。如佐竹氏曾经的居住地“千秋公园”，继承明治文化风貌的“红墙乡土馆”、聚集秋田文化和物产的“秋田市民文化活动中心”及正在建造灯塔等周边设施的“秋田港”等都是值得一去的地方。

开满杜鹃的千秋公园 红墙乡土馆

26 页

四季庆典

在古代，人们用庆典来感谢大自然的恩惠，并祈祷来年的丰收。

在漫长的严冬，人们期盼春天的到来，在短暂的夏季，人们尽情释放积攒于体内的力量和热情。为了给变化的四季增添一份色彩，秋田的节日庆典也将变得更加丰富多彩。

用闪亮稻穗装彩夜空的“竿灯节”（秋田市：8月3日至6日）

充满平安时代风情的“小町节”（雄胜町：6月第二个星期日）

敲击世界第一大鼓——“缀子大太鼓节”（鹰巢町：7月14至15日）

齐心“搬山”——饰山杂子节（角馆町：9月7至9日）

祈求丰年——“打竹节”（六乡町：2月11至25日）

美妙的梦幻世界——“西马音内盂兰舞节”（羽后町：8月16至18日）

日本三大雑子之一——“花轮雑子”

恐怖神秘——“鬼节”（男鹿市：2月第二个星期五至星期日）

28 页

秋田百味

由奥羽山、出羽山和鸟海山等山脉流淌的甘泉和肥沃的土地培育而成的“秋田小町”、“可爱”（米名）等味道鲜美的大米，以及由甘泉和香米，在寒冬中酿造而成的美酒，这些都是秋田引以为豪的特产。

另外，以比内地鸡等材料制作而成的“雾团子”火锅，用传统调料和雷鱼一起煮成的“盐汁贝烧”等乡土料理，拥有300年以上历史的“稻庭面”，秋田出产的“菫菜”、“猪鯽”及咸菜等都是招待游客的美食。

“雾团子”火锅 盐汁贝烧

29 页

采摘菫菜 拥有独特风味的菫菜（山本町）

秋田咸菜 美味的秋田大米 品种多样的美酒

有“田地鱼子酱”之称的猪鯽（比内町） 稻庭面（稻川町）

30 页

秋田的传统工艺

秋田的传统工艺以其实用性、独特的装饰美感和永不失色的品质而颇受人们青睐。如使用山樱树皮制作的“桦工艺”，中世纪以来传统的“川连漆器”、“大馆曲轮”、“秋田杉桶樽”等国家指定的传统工艺品，以及用直径0.2毫米极细纯银制作的“秋田银线工艺”等。从古至今，秋田的传统工艺品大多是在日常生活中

提炼而来的。

中山人偶（横手市） 桦细工（角馆町）

纤细光亮的秋田银线工艺（秋田市）

31 页

拥有 800 年历史的“川连漆器”（稻川町）

弥漫杉树香味的“秋田杉桶樽”（能代市）

运用弯木技术的“大馆曲轮”

秋田小木偶 秋田陶器

32 页

倾听历史的声音

历史和风土

秋田是一个拥有丰富的自然风光、广阔肥沃的土地及大量天然资源的地方。江户时代有名的探险家菅江真澄（1754 年—1829 年），在周游全国后，选择了秋田作为定居地。

江户时代，在佐竹藩主的领导下，以开垦田地、开发矿山，振兴包括秋田兰画在内的文化教育等为目标，构筑了秋田近代化发展的根基。

明治时代以后，各项事业蓬勃发展。如大规模油田和黑矿的开发；先进冶炼技术促进了矿业发展；利用丰富的秋田杉资源兴起的被称为“东洋第一”的木材业及排水开垦八郎泻，将其作为食品供应基地的“世纪工程”等。

另外，祈求五谷丰登的祭奠活动及能乐、竹刷子等丰富的地方民俗文化被很好地继承下来。秋田还是以《播种人》、《北方教育》等书为代表的全国文化运动的发祥地。

拂田栅迹（平安时代的政府建筑，仙北町） 佐竹义宣画像（初代藩主）

《播种人》是日本最早的无产阶级文学杂志（秋田市）

八郎泻填海造田后的景象（大泻村）

33 页

秋田瑰宝

秋田县内，有许多国家级、县级文化遗产和有形、无形的民间文化遗产及纪念物，其数量已超过 500 处。其中，红墙乡土馆（秋田市、参照 25 页）、康乐馆（小坂町、参照 21 页）等是国家指定的重要文化遗产。

线刻千手观音等镜像（国宝、中仙町）

11 世纪的青铜镜上，线刻而成的千手观音菩萨及其八部众画像。

不忍池图—小田野直武作（重要文物、县立近代美术馆）

这幅图大胆引入了江户时代日本画所没有的远近法和阴影法等西洋画法，是“秋田兰画”的代表作品。

大汤环状列石（特殊历史遗迹、鹿角市）

绳文时代后期（约 4 千年前）遗迹，中间是日晷状组石（关于用途，有祭祀场、墓地等种种说法）。

赤神神社“五社堂”（重要文化遗产、男鹿市）

五座神社并排而立，展示了室町时代木匠技艺的高超，中央堂内的佛龕是宝贵的文化遗产。

古四王神社本殿（重要文化遗产、大曲市）

为祭祀开天辟地的守护神，在室町时代末期建立的综合和、禅宗、大佛各式的神社。

34 页

秋田的先驱

秋田县是一个在艺术、文化、社会发展等各个领域人才辈出的地方。“笃胤信

渊、伟人之教、永放光辉，与北斗齐高”，正如秋田县民歌里所唱的那样，江户时代的平田笃胤（秋田市）、佐藤信渊（羽后町）及安藤昌益（大馆市）等都是日本代表性的思想家。秋田县至今仍延续着作为培养思想家摇篮的优良传统。

东洋史学家——内藤湖南（1866年—1934年、鹿角市）

京都帝国大学教授，东洋史、特别是中国史的世界权威学者，著名教育家。

无产阶级作家——小林多喜二（1903年—1933年、大馆市）

无产阶级文学代表作家，代表作《蟹工船》曾被译为多国文字在海外流传。

无比热爱秋田的版画家——胜平得之（1904年—1971年、秋田市）

终生进行着对乡间自然和风俗的创作，其作品在海外也颇受好评。

35 页

俳句巨匠——石井露月（1873年—1928年、雄和町）

曾拜正冈子规为师，回归故里后，在致力于地方医疗事业的同时，对近代俳句也作出了巨大贡献。

《海滨之歌》作曲人——成田为三（1893年—1945年、森吉町）

除创作《卡纳利亚》等名曲外，对所学德国作曲技法及轮唱曲的普及作出了贡献。

明治农学家——石川理纪之助（1845年—1915年、昭和町）

创设了“种苗交换会”，毕生致力于县内农业、农村的振兴，闻名全国。

十和田湖开发之父——和井内贞行（1858年—1922年、鹿角市）

除在无鱼类生存的十和田湖成功养殖姬鲮鱼外，为十和田湖的旅游开发也作出了贡献。

南极探险的先驱——白濑矗（1861年—1946年、金浦町）

1912年，乘坐仅重204吨的木制机帆船赴南极大陆探险，成为首位访问南极大陆的日本人。

县内各项数据统计

生活环境的首选—秋田

经数据统计，秋田县有关生活方面的多项指标，已进入全国前十位。如：

- 1、自置房比率高，结构合理。
- 2、高龄者社会保障水平高。
- 3、优良的教育环境使学生体格发育良好。
- 4、防范体制完善

根据东洋经济新报在全国 695 个城市所作的“住宅舒适度等级（2004 年）”调查结果，大曲市排名 34 位、本莊市 39 位、横手市 53 位、秋田市 97 位，县内 4 个城市均进入前 100 名行列，并获得了高度评价。

生活指标全国排名（2005 年）

项 目		单 位	秋田县	全国
人口	人口密度	人/km ²	100.5	45
	家庭平均人数	人	3.00	10
居住环境	购房比率	%	77.5	2
	住房占地面积	m ² /户	400	3
	住房实用面积	畳/人	15.11	2
高龄者福祉	老年人福利费	千日元/人（65 岁以上）	186.4	22
	养老院	所/10 万人（65 岁以上）	46.2	8
	民生委员	人/10 万人	289.6	3
	保健师	人/10 万人	44.4	8
教育	教育费	千日元/人	180.7	5
	公立小学校园面积	m ² /人	111.0	1
	公立中学校园面积	m ² /人	145.7	1
	平均身高（初 2 男生）	cm	162.1	1
	平均身高（初 2 女生）	cm	156.3	1
	儿童福利设施数	所/10 万人	3.4	3
	残疾人联合会定员	人/10 万人	262.8	1
社会教育	文化宫	所/100 万人	408.9	1
	图书馆	所/100 万人	29.8	13
	青少年·妇女福利设	所/100 万人	18.8	15

	施			
防灾・治安	交通事故数	起/10万人	454.2	44
	刑法犯案数	起/千人	9.09	47
	犯案检举率	%	45.9	3
	消防员数	人/10万人	168.7	2
生活环境	便利店	所/10万人	35.4	11
	美发・美容店	所/10万人	505.6	1
	城市公园面积	m ² /人	11.53	8

37 页

秋田县人口占全国总人口的百分之一

昭和 30 年，秋田县人口占全国总人口的 1.5%，其后，秋田县人口呈下降趋势，现在的比率已下滑到 1% 左右。

在秋田县其他数据中，总面积和第一产业数据值较高，制造业和商业数据值偏低，县民生产总值停留在 0.76% 的水平。相对于人口来说，县财政规模较大。

另外，本县县民收入水平为全国平均水平的 80%，但与国外相比，高于德国等欧洲国家。

国民收入比较图（2001 年）

（单位：美元/人）

秋田各项数值在全国所占比率

38 页

走向全国的秋田——县外事务所介绍

为将秋田的魅力展示于全国，本县在东京、大阪、名古屋、福冈、札幌等地设置了事务所。

这些事务所作为秋田“走出去”的前沿基地，在秋田土特产品、旅游风光的宣传及招商引资、扩大就业（A-turn 就业）等方面发挥了巨大的作用。

注：“A-turn 就业”指包含“U-turn”（从秋田县出去的人又返回本县工作）、“I-turn”（从别的地方来秋田县工作）的以秋田（Akita）首字母“A”表示的引

进外来人员就业。

首都圈事务所

秋田县东京事务所产业观光中心

〒100-0006 东京都千代田区有乐町 2-10-1 东京交通会馆(JR 有乐町站前)

秋田乡土馆 (1 层)

“雾团子”底料、稻庭面、腌菜、高粱等各种食品及各类美酒、曲轮、竿灯人偶等土特产品都可在此买到。

电话: 03-3214-2670 传真: 03-3216-2736

秋田信息广场 (2 层)

这里是一个以观光手册、物产展示、录像放映等多种手段宣传秋田的平台, 在这里也时常进行企业的招商引资活动。

电话: 03-3213-7788 传真: 03-3213-0177

A-turn 秋田广场 (2 层)

这里有专职人员为愿意来秋田就业 (A-turn 就业) 的人提供有关招聘、住房、教育等方面的信息。另外, 这里还将定期为登陆 A-turn 就业的人寄送有关招聘信息及就业事项的手册。

欢迎秋田县民及县外求职者来访。

电话: 03-3213-7788 传真: 03-3213-0177 免费电话: 0120-12-2255

JR 有乐町站前 (秋田乡土馆)

秋田信息广场、A-turn 秋田广场

接待 A-turn 就业者

39 页

东北地区的秋田、青森、岩手 3 县在北海道、名古屋、大阪、福冈联合开设了事务所, 以进行县内产品及旅游观光等方面的宣传活动。

另外, 2002 年及 2003 年, 北海道、秋田、青森、岩手 4 道县分别在韩国首尔和新加坡联合开设了事务所。

北海道事务所

〒060-0001 札幌市中央区北一条西 2 丁目北海道经济中心 4 楼

电话: 011-241-2332 传真: 011-241-2333

大阪事务所

〒530-0001 大阪市北区梅田1丁目3-1-900 大阪站前第一大楼9楼

电话: 06-6341-7897

传真: 06-6341-7979

名古屋事务所

〒460-0008 名古屋市中区荣4丁目1-1 中日大厦4楼

电话: 052-252-2412

传真: 052-252-2413

福冈事务所

〒810-0001 福冈市中央区天神二丁目8-34 住友保险福冈大厦1楼

电话: 092-736-1122

传真: 092-716-2037

首尔事务所

〒100-070 首尔市中区南大门路 海运中心7楼

电话: +82-02-771-6191-2

传真: +82-02-771-6193

新加坡事务所

OCBC (华侨银行) 中心37楼

电话: +65-6438-6838

传真: +65-6438-6839

40 页

秋田地图

41 页

秋田交通

铁路

港口

航空

高速公路

高速巴士

封面

美丽的秋田

县章·县旗（1959年定）

县章图案由“秋田”的首位片假名“ア”演变而来，它象征着“飞跃、发展的秋田”。县旗长200厘米、宽140厘米，底色为暗红色，中间嵌着白色的县章。

县树—秋田杉（1966年定）

秋田县的天然杉以其别致的花纹和优良的木质，被列入日本三大美林之一。

县鸟—山鸡（1964年定）

雉科，主要栖息于内陆山地，自古以来受县民喜爱。

县花—款冬（1954年）定

根据NHK在全国进行的征集“乡土之花”的活动，“款冬”被选为秋田县县花，其别名为“芭开”。

县鱼—雷鱼（2002年定）

可用于制作盐汁锅料理，自古以来深受县民喜爱。初冬会靠近海岸进行产卵。

封面照片：入道崎（男鹿市）