



爱知愿景
2030

生活、经济、环境和谐发展，活力绽放的爱知

～跨越危机，生机勃勃的爱知为日本注入活力～

目录

前言	1
I. 展望2040年前后的社会经济	2
II. 爱知的规划目标	
1. 善于应对危机的爱知	4
2. 每个人都能充分施展才能, 拥有美好人生的爱知	5
3. 勇于创新的爱知	6
4. 展现自身魅力, 吸引全世界目光的爱知	7
III. 面向2030年度的基本目标	8
IV. 以跨领域视角推进地区建设	8
V. 重点政策的方向性	
1. 建成善于应对危机, 令人安全放心的地区	9
2. 培养开创新时代的人才	10
3. 营造让所有人在每个人生阶段都能充分施展才能的社会	11
4. 营造安全放心、互相帮助的社会	12
5. 营造就业方式可创造更多休闲时间的社会	13
6. 振兴产业实力, 掀起创新浪潮	14
7. 打造连接全世界的全球化网络	15
8. 形成大城市圈, 承担起作为超巨型区域中心的任务	16
9. 建设引人瞩目的魅力地区	17
10. 建设可持续发展地区	18
VI. 各地区的工作方针	19

前言

日本曾多次面临危机，比如2008年以后的全球经济危机、2011年的东日本大地震等。每当这种时刻，本县就肩负着日本“发展引擎”的作用，成为了引领日本跨越危机的原动力。这一背景下，本县的经济在制造品发货额等方面，连续42年位列日本第一（截止到2019年）。2015年，县内GDP超过大阪府，排名全日本第二。

展望未来，我们将进一步提高安全意识，应对今后可能再次出现的传染病疫情，以及近年愈演愈烈的风涝灾害等，确保居民放心生活。另外，目前日本人口整体呈下降趋势。而同时又将步入长寿社会，迎来人生100年时代。伴随全球化和第四次工业革命的深入，不仅是产业结构，人们的就业方式也将发生天翻地覆的变化。磁悬浮中央新干线全线开通后，本县将位于覆盖三大城市圈的超巨型区域的中间地段。

本愿景是爱知地区建设的基本规划，它对未来进行了以上展望，还为2030年度之前需要重点落实的政策指明了方向。

以2030年度为目标，在此之前，要扎实推进包括吉卜力公园、亚运会、磁悬浮中央新干线等在内的多个大型项目，并以此带动地区进一步发展。与此同时，应最大限度发挥上述项目的牵引作用，持续创新，形成良性循环。这样的爱知，未来必将继续成为日本发展的引领者。此外，我们将实现SDGs的年度与愿景保持一致，设在了2030年度，需要协调生活、经济、环境三个方面，实现可持续发展社会。为了实现这个目标，我们要全力战胜新型冠状病毒感染症疫情，它严重影响了县民的生活和社会经济活动。必须继全球经济危机、东日本大地震之后，第三次引领日本度过前所未有的危机。

根据上述理念，我们设定了“善于应对危机的爱知”、“每个人都能充分施展才能，拥有美好人生的爱知”、“勇于创新的爱知”、以及“展现自身魅力，吸引全世界目光的爱知”的未来目标规划，并在此基础上设定了“生活、经济、环境和谐发展，活力绽放的爱知～跨越危机，生机勃勃的爱知为日本注入活力～”这一面向2030年度的基本目标。

为了实现这个目标，希望每一位县民，以及国家、市町村、企业、各类团体等相关各方齐心协力，努力参与地区建设。希望大家给予我们更多的理解与支持。

2020年11月

爱知県知事
大村秀章

爱知県知事(相当于省长)大村秀章



制定宗旨

本愿景展望了2040年前后，磁悬浮中央新干线将全线开通，超巨型区域也将形成，同时，为2030年度之前应重点落实的政策指明了方向。

目标年度

2030年度(计划执行期 从2021年度到2030年度)

I. 展望2040年前后的社会经济

传染病、灾害、犯罪的发生风险增大

- 传染病可能成为引发世界经济、社会剧变的主要风险因素，应提高传染病防控意识
- 未来30年内，发生南海海槽地震的概率为70~80%

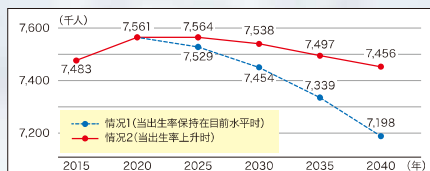


1

人口持续减少， 同时又将迎来人生100年时代

- 每三人中就有一名老年人
- 健康寿命将延长3年以上

〈爱知县人口的未来前景〉



出典 爱知县“第二次爱知县人口愿景”
(2020年3月)

2

生活、工作、学习的多样化

- 外国人增多等，令社会越来越呈现多样化
- ICT的普及加速，改变空间和时间概念



3

对互助社会的需求度增高

- 单身家庭增多，孤独社交情况加剧
- 社区人才短缺



4

世界经济呈现多极化, 经济重心向亚洲转移

- 亚洲地区将成为巨大市场
- 供应链呈现多元化



5

全球人才争夺日益激烈

- 高端人才争夺战愈演愈烈
- 进入海外人才择国而居的时代



6

第四次工业革命的深入

- AI、IoT等技术革新, 将引发产业结构改变及社会变革



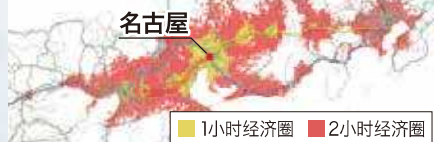
7

超巨型区域的形成

- 磁悬浮中央新干线全线开通后, 2小时经济圈人口将达到日本最大
- 应提高风险意识, 防止人口密度过大

〈磁悬浮中央新干线开通后的小时经济圈
(以名古屋站为起点, 铁路线路+公路)〉

2小时经济圈人口6,428万



Mitsubishi UFJ Research and Consulting编译

8

部分城市建设密度降低, 老化基础设施增加

- 空地、空房数量增加
- 社会公共基础设施“老龄化”加剧



9

促进脱碳化, 向循环型社会转型

- 可再生能源将成为主要电力来源
- SDGs理念将在全球达成共识



10

II. 爱知的规划目标

1. 善于应对危机的爱知

~加强地区抵御传染病、自然灾害等风险的能力~

新型冠状病毒感染症对全球经济、社会发展造成了巨大影响等,它让人们深刻认识到了传染病的风险。此外,自然灾害的威胁依然存在,比如以南海海槽地震为首的地震及海啸灾害,在气候变化的影响下发生频率越来越高、程度越来越严重的风涝灾害等。

因此,无论面对何种危机,都要争取把危害降到最低。作为日本发展的引擎,爱知必须继续大力引领日本向前发展。所以,在保护县民生命和财产的同时,还要增强地区抵御危机的能力,一旦发生危机,可以在短时间内重启社会经济活动。



2. 每个人都能充分施展才能，拥有美好人生的爱知

～建成尊重多样性，所有人可以充分施展才能，同时享受休闲时间的社会～

AI、IoT、机器人等技术的革新迅猛展开，未来将在很大程度上改变社会经济。ICT的普及，令生活方式更加多样化。同时，以外国籍县民的进一步增加等为背景，要求全社会接纳和包容多样性的必要性也在增加。人口减少和老龄化程度加深，期待每个人同时承担多项责任，支撑地区社会发展。

为此，将培养具有包容性，能够接受多种价值观，同时提升自身可能性，开拓新时代的人才。与此同时，将建成所有人既能享受休闲时间，又能以自己希望的方式承担社会责任的社会。在“人生100年时代”，社会将实现互帮互助，居民在地区安居乐业，度过美好一生。



3. 勇于创新的爱知

～建成可以灵活选择就业方式，同时与世界沟通，迎接新挑战、开创未来的创造型社会～

日本国内需求持续下降。但亚洲地区富裕阶层人数激增，形成了巨大的市场。此背景下，全球将展开激烈的人才争夺，可能出现无法留住高端人才以及必要劳动力的局面。而且，伴随第四次工业革命的深入，AI、IoT、机器人等先进技术将被广泛用于各个领域，首先就是社会经济活动。同时，它们还将在很大程度上改变产业结构以及人们的就业方式和生活方式。

因此，各产业都要促进新技术的应用，“产业之都爱知”将成为国际化的创新基地。与此同时，还要培养并确保开拓未来、勇于创新的人才。并引进新投资，吸引海外留学生和高端人才，占领以亚洲为中心的全球市场。还将构建提供灵活多样就业方式的社会，就业方式包括远程办公、兼职、开展副业等。



4. 展现自身魅力，吸引全世界目光的爱知

～灵活利用县内土地资源，承担起作为超巨型区域中心的任务，
形成可以替代首都圈社会经济职能的大都市圈～

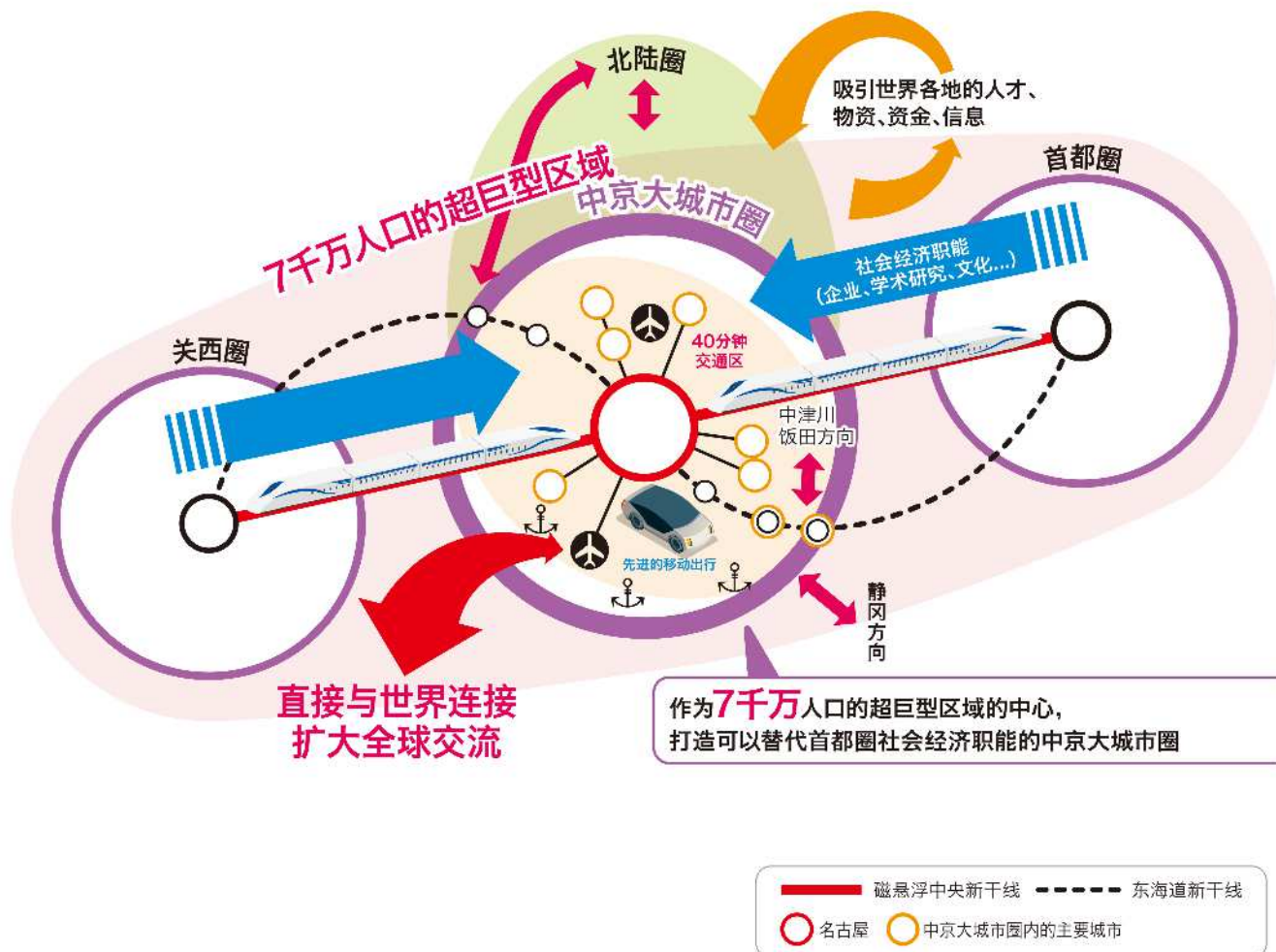
磁悬浮中央新干线全线开通后，有望形成容纳7千万人口的超巨型区域。但有些地区的城市建设密度呈下降趋势，人口持续减少，空地、空房增加等。而且，以地球温室效应为首的全球规模环境课题可能会日益严重。

因此，爱知作为超巨型区域的中心，要网罗来自世界各地的人才、物资、资金、信息，打造可以替代首都圈社会经济职能的中京大都市圈。还要挖掘树立爱知的独有优势，打造展现自身魅力，吸引全世界目光的爱知，借此保持并增加人口数量。

而且，要继续营造悠闲的生活环境，这是爱知的优势，同时进一步推动建设可持续发展和智能化地区。在此基础上，还要通过推广普及可再生能源，实现人与自然的和谐共生等，打造“环境之都爱知”。

〈 中京大都市圈的发展形象 〉

磁悬浮中央新干线全线开通后(东京-大阪间)



III. 面向2030年度的基本目标

1. 基本目标

瞄准爱知的规划目标, 在今后十年中, 脚踏实地开展地区建设。

将2030年设定为目标年度, 在此之前, 要扎实推进几项大型项目, 包括计划于2022年秋开业的吉卜力公园、2026年亚运会、2027年度磁悬浮中央新干线等, 以此带动地区进一步发展。与此同时, 应最大限度发挥上述项目的牵引作用, 持续创新, 形成良性循环。这样的爱知, 未来将继续成为日本发展的引领者。

此外, 我们将实现SDGs的年度与愿景保持一致, 设在了2030年度, 将协调生活、经济、环境三个方面, 实现可持续发展社会。

同时要全力战胜新型冠状病毒感染症疫情, 尽快度过难关, 它严重影响了县民的生活和社会经济活动。

基于上述想法, 我们制定了面向2030年度地区建设的基本目标, 具体如下。

生活、经济、环境和谐发展, 活力绽放的爱知

~ 跨越危机, 生机勃勃的爱知为日本注入活力 ~

2. 进度管理指标

为了实现基本目标, 制定考核指标及数字目标, 以便评估落实进度。

生活	县民的平均幸福指数 保持大于6.5分(2030年度)
经济	县内生产总值在日本生产总值中的占比达到7.7%左右(2030年度)
环境	(与2013年度相比)温室效应气体排放总量削减26%(2030年度)

IV. 以跨领域视角推进地区建设

- 克服当前危机, 地区建设立足中长期发展
- 最大限度发挥大型项目的牵引作用
- 为实现SDGs做贡献
- 与各类企事业单位合作, 共同开展工作
- 实现大城市圈的独立性和可持续发展, 构建分权型社会

V. 重点政策的方向性

1

建成善于应对危机，令人安全放心的地区



背景和课题

今后，发生新型冠状病毒等传染病，以及南海海槽地震、气候变化引发重大风涝灾害等的风险将增大。无论面对何种危机，都要争取把危害降到最低，保护县民的生命和财产安全。与此同时，当前形势要求爱知进行地区建设时提高抵抗危机的能力，可以做到迅速恢复社会经济活动，大力引领日本向前发展。维护地区安全，妥善处理交通事故、犯罪伤害、消费者纠纷等潜伏在日常生活中的风险，让每个人都能放心生活，这一点非常重要。

[进度管理指标] 制定事业继续计划的中小企业比例
交通事故死亡人数等

战胜新型冠状病毒感染症疫情

- 在防止疫情蔓延的同时，维持社会经济活动正常运行
- 与国家、周边县、市町村、医疗工作者等相互配合，齐心协力推进防控措施



PCR测试

提前做好准备，应对可能新出现的大规模传染病风险等

- 完善危机管理体制，应对传染病、大规模恐怖袭击、武装冲突等风险
- 积累新型冠状病毒感染症的防控经验，增强地区应对大规模传染病风险的能力



国民保护联合行动训练

软硬件双管齐下开展防灾减灾措施

- 加强住宅和建筑物的抗震能力
- 强化社会公共基础设施的抗震能力，推进落实海啸等南海海槽地震的防范措施
- 软硬件相结合，推进落实发生频率越来越高、程度越来越严重的风涝灾害的防范措施
- 强化体制，做好应对大规模严重灾害的准备，包括扩大应急避难场所范围等，确保灾害发生后迅速恢复，重建家园
- 针对有些地区老年人、外国人等需要特殊照顾的群体人数增多等的实际情况，强化防灾教育和防灾演习

建设地区，确保人们可以安全放心生活

- 针对老年人、儿童等交通弱势群体，强化交通安全措施
- 强化地区的预防犯罪能力，鼓励居民自发成立预防犯罪团体，支持开展相关活动等



安全使用自行车现场讲座

2 培养开创新时代的人才



背景和课题

AI、IoT、机器人等技术的革新迅猛展开,未来将在很大程度上改变社会经济和产业结构。参与社会活动的残障人士增加,外国籍县民人数增加等,此背景下要求社会包容和接纳各类人群。为此,肩负新时代使命的孩子们,要能够接受各种价值观,既要与其他人沟通意见,又要最大程度提升自身可能性,并具备开拓新时代的能力。

【进度管理指标】 公立学校中,能将ICT应用到教学领域并指导学生的教师比例
县立高三学生中,英语考试成绩在准二级以上或具有同等英语水平的学生比例等

推进引导学生创造力的教育

- 立足于“主动式、互动式深入学习”的观点,通过改善教学内容等,培养学生面对未来坚韧不拔的意志力
- 与大学等机构合作,聘请具有专业知识的辅导员,通过开发教材、协助授课等方式,进一步开展STEAM教育
- 通过开展德育教育和职业教育,培养学生具备良好品德和参与社会活动等学业以外的素质和能力

培养全球化人才

- 通过开展高质量英语教育、提高学生的兴趣和关注度的活动等,培养学生的英语交流能力
- 通过组织高中学生到海外实习、短期留学、参加志愿者活动等,加深学生对异文化的理解



英语营

推动尊重多样性的教育

- 通过学校教育场所等,加深学生对多样性的理解
- 通过完善特别支援学校的环境设施,为残障儿童和小学生提供更多帮助
- 面向学生中的外国籍儿童,配置多语种教师等,完善相关教师等的培训,完善职业教育,为他们提供从升学到就业的全方位帮助

打造魅力学校

- 顺应ICT的普及进步,完善教育环境等
- 将教学研究成果充分用于教师培训、在学校开展工作方式改革等,力争为学生提供高质量教育
- 根据社会和学生需求,调整学科、改善授课内容,与地区社会合作,共同打造特色学校



使用ICT的课程

3

营造让所有人在每个人生阶段都能充分施展才能的社会



背景和课题

平均寿命延长,未来百岁老人将越来越多。同时,少子老龄化程度加深,劳动年龄人口减少,劳动力不足问题将越来越严重。为了实现社会的可持续发展,“人生100年时代”生活更加充实,需要建立具有包容性,能够接受各种文化并相互认同彼此人格和价值观,不分性别、年龄、国籍、身体有无残疾,所有人一起参与社会活动,一生各尽其才的社会。

【进度管理指标】 劳动力人口的比例
从事管理工作的女性比例等

促进女性就业

- 为女性提供更加广阔的空间,促进其找到稳定工作
- 扶植女性自主创业和再就业



爱知女性企业家/经营者支援计划COMPASS

促进老年人参与社会活动

- 通过就业活动、志愿者活动等,促进参与社会活动



中老年离职者再就业支援研讨会

帮助年轻人和求职者度过就业冰河期等

- 帮助年轻人等顺利就业,找到稳定工作
- 政府与企业携手,打破就业冰河期

促进外国籍县民就业

- 充实日语教育,帮助外籍人士尽快适应环境
- 完善外国籍县民的劳动环境,如帮助定居外国人就业等

健康长寿

- 分不同年龄段,指导居民如何保持身体健康,培养良好的生活习惯
- 促进企业的健康管理

扶植残障人士就业

- 从就业到工作稳定,全方位推进残障人士就业
- 鼓励残障人士参与文艺活动和体育活动等

实现活到老学到老的人生100年时代

- 与各类企事业单位合作,利用ICT教育等,引导老年人再次走入课堂
- 在高等职业技术学校,推广职业训练
- 推进大学和地区合作开展地区活动,包括公益讲座、长者课堂等,让居民学习到丰富多彩的实用知识,活到老学到老



4 营造安全放心、互相帮助的社会



背景和课题

地区社会人手不足问题日益严重,自治会等社区支持机制的作用愈加弱化。与此同时,社区单亲家庭数量一直居高不下,非正规雇佣呈增加趋势。而且,社会各方面差距加大的风险都在提高,包括ICT普及进步导致的信息差距问题等。此外,不婚和晚婚等导致少子化越来越严重,独居老人家庭的增加,加剧了孤独社交情况,令人担忧。因此,更需要社会为有困难、需要帮助的群体提供帮助,让他们与社区保持联系,在熟悉的环境中长期放心生活。

[进度管理指标] 生育孩子的平均理想值与平均预计值的差
健康寿命等

提供从相亲到结婚、怀孕分娩、育儿的全方位帮助

- 结婚帮助,如创造相亲机会等
- 提供怀孕分娩帮助,帮助不孕症患者接受治疗,完善围产期医疗体制等
- 加大地区对育儿的支持力度,为育儿家庭提供更多帮助,扩大上门服务范围等

帮助残障人士在地区生活,提供医疗和医疗保育服务

- 帮助残障人士在地区生活
- 强化地区的医疗和医疗保育服务体制,鼓励民间资本创办完善重度身体或智力残疾儿童的照护设施等

构建令人放心的医疗体制

- 通过推进爱知县地区医疗构想,构建平衡的医疗体制提供
- 充实地区医疗资源,以爱知县地区医疗支援中心为核心,确保医生数量、帮助医生积累临床经验等

为生活有困难的女性、儿童、年轻人等提供帮助

- 推进预防虐待儿童的措施,包括强化儿童咨询中心体制等
- 推进解决贫困问题,包括为单亲家庭提供帮助、增加儿童食堂的数量等
- 为很难与社会建立联系的儿童和年轻人提供帮助

帮助地区构建综合护理体系

- 帮助地区构建综合护理体系等,让老年人也可以在自己熟悉的地区放心生活
- 根据爱知Orangetown构想,为认知症患者及其家属提供帮助
- 通过宣传看护工作的优势,提供培训支持等,确保和培养看护人才

为外国籍县民提供生活帮助

- 按照从婴幼儿到老年的各个人生阶段,为外籍人士提供生活咨询服务,完善生活帮助



爱知多元文化中心的咨询服务



橙色丝带,预防虐待儿童的象征标志

5

营造就业方式可创造更多休闲时间的社会



背景和课题

少子老龄化程度加深,导致劳动年龄人口持续减少,劳动力不足问题将越来越严重。而且,双职工家庭数量增加、延迟退休等,使得社区和社会公益活动人手不足的问题更加显著。每个人对就业方式的需求各不相同,加之新技术的应用,将在很大程度上改变就业方式。这一情况下,应建成让每个人度过丰富多彩的人生,同时还能在职场、家庭、地区等多个领域发挥自身作用的社会。为此,主要应通过推广新技术提高生产率,避免长时间劳动等,促进就业方式改革,让就业方式既符合个人意愿,又能充分发挥个人能力。

[进度管理指标] 中小企业引入远程办公方式的比例
普通员工全年总计劳动小时数等

充分利用新技术提高工作效率

- 充分利用ICT等,进一步普及远程办公
- 充分利用新技术,促进省力化和无人化
- 提高出行效率,推广MaaS和自动驾驶技术在社会实际应用等
- 充分利用ICT,推广网上办理行政审批手续等



增强就业方式的多样性和灵活性

- 创造环境,让居民可灵活选择远程办公、兼职、开展副业等多种就业方式
- 通过广泛宣传等,充分利用共享办公、共用工作空间等,推行就近上班的就业方式
- 创造能够在希望的地区工作的环境

进一步普及推广工作与生活保持平衡的理念

- 与各工会和经济团体等合作,营造工作与生活保持平衡的氛围
- 帮助居民实现育儿、看护老人与工作两者兼顾等



“爱知县无加班日”街头开展宣传活动



6

振兴产业实力，掀起创新浪潮



背景和课题

未来，伴随第四次工业革命的深入，产业结构将发生天翻地覆的变化。在此背景下，主要应发挥本县优势，进一步强化产业活力，引领日本向前发展。为此，应大力推进产业建设，以汽车产业为首，在农业、商业等所有产业领域，掀起创新浪潮。

[进度管理指标] 研究开发费支出在全日本的占比
农业总产值等

以Station Ai为核心，打造国际化创新基地

- 以日本规模最大的初创企业支援基地Station Ai为核心，创立并培养具有战略性的初创企业
- 促进与海外初创企业支援机构和大学的合作



Pre-Station Ai

实现中小企业和小微企业的持续发展，提高生产率

- 帮助中小企业和小微企业引进数字化技术、进军新领域并开拓销路、培养技术型人才等强化企业实力，同时助力企业宣传自身优势、顺利完成事业的传承延续等
- 扶植纺织、窑业、传统工艺品等地区特色产业持续发展

通过开展智能化农林水产业等，强化生产力

- 将先进技术充分用于智能化农林水产业等，开发并普及新技术和新品种
- 从准备阶段到开始经营后，提供全过程支持，借此确保和培养人才
- 推行耕地改良利用分区，农田通用化，完善海滩和浅滩、鱼礁渔场等生产基地

振兴次世代产业

- 准确把握汽车CASE、MaaS等流行趋势，振兴汽车产业
- 以爱知名古屋Aerospace Consortium为核心，振兴航空航天产业
- 以爱知机器人产业集群推进委员会为核心，创造新技术和新产品
- 通过举办机器人大赛培养人才
- 合理利用Knowledge Hub Aichi(爱知学术基地)、新爱知创造研究开发补助金等，强化研究开发功能

培养并确保产业人才

- 针对DX和全球化趋势，培养并确保创新型人才，尤其是数字化人才
- 在工科大学等院校，培养能够应对技术革新的人才

扩大本县农林水产品的需求

- 本县农林水产品的品牌化
- 通过帮助企业参加贸易洽谈会等，促进出口贸易、扩大日本国内需求



爱知花市2020(Aichi Flower Marche 2020)

7 打造连接全世界的全球化网络



背景和课题

人口减少导致日本国内市场持续萎缩。与此同时，世界经济呈现多极化，经济重心逐渐向亚洲转移。亚洲地区富裕阶层人数激增，形成了巨大的市场。在此背景下，本县产业未来必须继续保持强有力的发展势头，引领日本向前发展。为此，要从亚洲及世界各地吸引企业、人才、资本、信息，努力增加新投资和贸易机会。

[进度管理指标] 国际会议的举办项数
吸引外国企业项数等

充分利用Aichi Sky Expo等，吸引并举办MICE，打造国际旅游城市

- 制定战略，吸引国际商品交易会、国际会议等在本县举办
- 以MICE为核心，打造国际旅游城市



爱知天空展览馆(Aichi Sky Expo)

充分利用举办亚运会的契机，构建战略性沟通网络

- 通过构建新的沟通网络，增强本县产业在亚洲地区的存在感

赢得更加广阔的全球市场，同时努力吸引海外投资

- 设立海外产业信息中心及咨询窗口等，扶持县内企业进军海外市场，开拓产品销路
- 与Greater Nagoya Initiative Center (GNIC)、日本贸易振兴机构 (JETRO) 等合作，努力吸引外国企业并促进海外投资

吸引海外人才

- 扩大接收留学生，帮助留学生在县内企业就业等，令留学生更能学以致用
- 促进接收高科技及具备专业知识的外国人才
- 充分利用本县作为国际战略特区的特殊政策等，扶持外国人创业

与海外构建友好合作关系

- 更加广泛地与海外各国及地区友好交流，深化合作关系
- 与海外大学等构建合作互助关系



留学生企业参观



爱知县-维多利亚州-江苏省友好合作40周年纪念庆典开幕式



8

形成大城市圈，承担起作为超巨型区域中心的任务



背景和课题

伴随磁悬浮中央新干线的全线开通，三大城市圈将连为一体，形成1小时经济圈，并有望成为超巨型区域。本县位于三大城市圈的中心位置，应最大限度发挥地理位置优势，增强作为制造产业聚集地的强项，引领日本向前发展。与此同时，应努力打造可以替代首都圈社会经济职能的中京大城市圈。另外，人口减少、老龄化、社会公共基础设施“老龄化”现象日益严重。这一状态下，构成大城市圈的县内各地区，应发挥地区特色，充分利用先进技术，推进建设实现可持续发展、生活便捷的智能化地区。

[进度管理指标] 企业总部(总公司、总店)数量在全日本的占比
劳动力人口在全日本的占比等

提升中京大城市圈的据点作用

- 促进磁悬浮中央新干线建设，力争开通后带动整个地区的发展
- 扩大干线道路网的覆盖面积
- 通过推进使用自动驾驶技术的移动出行服务、MaaS等的社会实际应用等，建成移动出行先进县
- 加快完善中部国际机场第二跑道，扩大机场的使用范围
- 将县营机场建设成短途航空和商务飞机基地
- 围绕名古屋港，强化港口功能
- 加快聚集可以替代首都圈社会经济职能的高端城市功能等
- 保持并拓展多核合作型圈域结构
- 将中部国际机场岛及其周边地区建成超级城市

开展战略性跨地域合作，扩大交流圈

- 通过增加铁路线路等，纳入北陆和中京新干线，加强与北陆圈的合作
- 充分发挥东海道新干线的作用，扩大东西地区合作
- 在三远南信地区，促进跨县合作

建成可持续发展的智能化地区

- 根据地区特点，充分利用次世代通信网和先进技术，推动建设智能化城市
- 增强商店街、城市中心地段的活力
- 充分利用ICT等，高效维护管理、更新、运用县内设施和社会公共基础设施



©Central Japan Railway Company All rights reserved.

磁悬浮中央新干线



Photo: Central Japan International Airport Company

中部国际机场

9 建设引人注目的魅力地区



背景・课题

未来,本县将完成一系列举世瞩目的大型项目,包括吉卜力公园、亚运会、磁悬浮中央新干线等。应把握良机,发挥爱知独有的魅力,振兴旅游业。同时还要进一步加强对游客的吸引力,主要目标是日本国内游客和亚洲各国等的访日外国游客,借此增强地区活力。此外,以新型冠状病毒感染症疫情为契机,努力打造更加休闲的生活环境。此背景下,要将爱知建设成广受欢迎的宜居城市。

[进度管理指标] 旅游消费额
爱知县迁入迁出人口数(社会人口增减数)等

充分利用吉卜力公园, 整个圈域开展宣传

- 营造吉卜力公园建设和开业的热烈气氛,充分利用吉卜力公园,提升地区魅力,增强地区活力



©Studio Ghibli
吉卜力公园的形象 “吉卜力大仓库”区域

振兴文化艺术, 面向全球创作发布新作品

- 举办国际艺术节等活动,培养并宣传爱知本地文化艺术
- 继承并发扬传统艺术和文化遗产



2019年爱知三年展的展景
Ugo Rondinone, *Vocabulary of Solitude*, 2016 Photo: Tetsuo Ito

举办亚运会等国内外关注的体育赛事

- 举办亚运会,结束后合理利用遗留场馆
- 建设爱知县新体育馆,申办、扶持举办国际性体育赛事

利用爱知独有资源, 发展旅游业

- 从历史和文化遗产、产业、自然风光、饮食文化、潮流文化等多方面,提升爱知独有的魅力,开展切实有效的宣传及营销活动

强化旅游圣地的对外交流功能, 培养相关人才

- 促进接待以亚洲地区为首的访日外国游客,完善接待环境,同时扩大旅游范围
- 培养旅游相关产业的核心人才,开发新的旅游项目
- 顺应旅游方式的变化,提升游览项目的附加值

打造并对外宣传地区魅力, 吸引更多人到爱知居住

- 提升“爱知的宜居水平”,有效开展对外宣传
- 通过引入民营设施等,提高县营公园等的吸引力,提高公园利用率
- 增强县内大学的活力,同时对外宣传本地大学的优势
- 增加山地和岛屿地区的人口数量,鼓励搬迁及落户



10 建设可持续发展地区



背景和课题

2015年《巴黎协定》表决通过,以此为契机,世界各国将采取措施,尽快解决地球温室效应问题。此外,城市开发和气候变化等对生态系统的影响,令人担忧。与此同时,发展中国家城市化的快速发展和人口增加,带来大量生产和大量消费,从而可能导致全球性废弃物增加,并引发粮食、资源争夺战。这一背景下,应率先要解决环境问题,并以此为原动力,综合促进经济和社会发展。要建成非常有助于实现SDGs的“环境之都爱知”,并力争实现地区的可持续发展。

[进度管理指标] 温室效应气体排放总量的削减比例
对SDGs的理解程度等

以实现脱碳化社会为目标, 加快解决地球温室效应

- 全面落实节能工作,包括普及环保建筑等
- 扩大引进可再生能源等,促进地产地销
- 振兴环保和新能源产业,吸引ESG投资
- 有计划地推行适应气候变化的有效措施,以爱知县气候变化适应中心为核心,发布相关信息



あいち
がしこく選んで、地球を守る



あいち
がしこく選んで、地球を守る

“爱知COOL CHOICE”

是爱知县为应对全球变暖而开展的明智选择运动的统一标志

实现人与自然的和谐共生

- 通过“加速生物多样性主流化”和“形成生态系统网络”,推进保护生物多样性工作
- 合理利用爱知县森林绿地税收等,植树造林,推进城市绿化
- 大力保护并恢复海域生态环境



“爱知县森林绿地事业”的民有地绿化的例子

营造循环型社会

- 充分挖掘地区潜力,发展资源循环模式等,立足循环经济理念,构建地区循环经济圈
- 围绕减少食品浪费,推行3R原则等,借此促进资源的可持续利用
- 全面落实排放企业责任制等,妥善处理废弃物

为实现可持续发展社会,培养人才

- 面向各年龄段居民,组织环境知识学习等,建设“环境之都爱知”
- 为实现SDGs,推进培养行动型人才
- 通过普及并启发居民进行良知消费等,培养消费者为实现可持续发展社会做贡献



在环境学习设施“森林的学舍”的自然学习

VI. 各地区的工作方针

本县具有多核合作型圈域结构，县内各地区的人口结构、产业结构、交流基础等也因地区而异。因此，本篇“展望2040年前后的社会经济”部分，也综合考虑了各地区不同特点的相应特征。

本县包括尾张、西三河、东三河三个地区，以木曾川、矢作川、丰川三条河流为轴，将各地历史、文化、生活、产业经济等紧密联系在一起。因此，“各地区的工作方针”部分，将分别根据三个地区的各自特色，展望社会经济发展，明确“未来规划目标”。

三河山地和三河湾岛屿少子老龄化加剧，人口大幅下降。但这些地区自然资源丰富，适合开展旅游业。同时还具有保护本县土地资源、涵养水源、保护自然环境等多项功能。今后将明确相关举措，扶植地区发展，增强地区活力。



尾张地区

地区特色和将来展望

该地区居民数约占全县人口的70%。预计未来人口减少和老龄化进程相对缓慢。该地区居民国籍等背景较为复杂,今后要为各类人才创造就业环境。

该地区多产业并存,涵盖第一产业到第三产业。各产业生机勃勃,磁悬浮中央新干线开通等也将带动多种人才活跃交流,应充分发挥这些优势,勇于创新。

该地区是本县的海陆空交通枢纽,覆盖范围广。一些设施预计开业,同时还计划举办一系列活动,将吸引大批国内外游客。而且,磁悬浮中央新干线开通后,以名古屋站为起点的2小时经济圈人口将达到日本最大规模。这将带动地区内及整个大城市圈的发展。

该地区有日本最大的海拔0米地带。应根据这一地区特点,制定防范严重风涝灾害、南海海槽地震的措施。该地区虽然是大城市,但自然环境丰富多彩,今后要加强保护并恢复当地自然资源。

未来规划目标

**发挥多种产业、人才交流活跃的优势,
成为肩负超巨型区域中心任务的大城市圈的核心地区**

西三河地区

地区特色和将来展望

该地区居民数约占全县人口的20%。预计2040年前后将保持现有规模,且人口结构为年轻人所占比例较高。该地区的人口特征是女性比男性少,需要打破性别壁垒等,为所有人创造就业机会。

该地区制造品发货额等占本县的50%以上,是爱知制造业的引领地区。汽车产业是该地区的支柱产业,目前正处于大变革时期。为了保持并增强产业活力,要研究开发最先进技术,培养次世代产业等。

扩大干线道路网的覆盖面积,东海道新干线的三河安城站和衣浦港都位于此地区,其中衣浦港为工业港,对本地物流、生产活动起到了支撑作用。未来需要进一步完善广阔的交通基础,发挥该地区作为产业聚集地对繁忙产业活动等的支撑作用,依靠磁悬浮中央新干线开通,带动整个地区发展。

该地区具有从山地到沿海地区的多样地理环境,应因地制宜提前做好防灾准备,防范严重风涝灾害和南海海槽地震。以矢作川为轴横贯南北,使得该地区自然资源丰富,今后要加强保护并恢复当地自然资源。

未来规划目标

**该地区将以汽车产业为核心的产业活力,
扩散至地区经济及丰富多彩的生活,引领爱知向前发展**

东三河地区

地区特色和将来展望

该地区居民数约占全县人口的10%。预计地区整体未来人口减少和老龄化将逐步加剧。为了保持并提升地区活力,需要将该地区打造为宜居城市等,并在此基础上努力增加访客和各类相关人口的数量。

该地区农工商三大产业结构均衡。而且,制造品发货额等和农业总产值均在全日本位列前茅。未来需要通过引进新技术提高生产率,开展产业创新,培养并确保未来型人才,促进地区的产业发展。

扩大干线道路网的覆盖面积,东海道新干线的丰桥站和主要贸易基地的三河港都位于此地区,这里是连接爱知与国内外的交通基础。该地区被誉为中京大城市圈的东部基地,对爱知和远州、南信州的交流至关重要。未来将发挥这一地区特点,进一步加强与其他地区的交流。

该地区具有从山地到半岛地区的多样地理环境,应因地制宜提前做好防灾准备,防范严重风涝灾害和南海海槽地震。而且,未来需要充分利用地区丰富的自然资源,发展旅游业,加强保护并恢复当地自然资源。

未来规划目标

**进一步丰富自然环境和文化产业,
打造舒适生活和具有创造性的产业经营模式,
成为具有强大吸引力的宜居城市**

