

对社会所做的努力

4 地域社会

神钢集团致力于通过体育运动为社会作贡献，同时各事业所也持续开展了一系列社会贡献活动，通过培养新生代力量、与地域社会开展交流、为地域社会振兴提供支持、开展环保活动等，为当地社会作出贡献。

通过体育运动为社会作贡献

通过体育运动为社会作贡献是神钢集团具有代表性的CSR(企业社会责任)活动。集团开展了一系列特色活动，诸如对日本橄榄球运动的强大支撑力量——高中橄榄球比赛提供支援，通过神户制钢“Kobelco Steelers”加强了与地域社会的交流，开展了丰富多彩的体育运动支援活动等，促进社会健康发展。



“KOBELCO CUP 2018”合影

“KOBELCO CUP”为男女高中橄榄球队员的培养作出贡献

为普及橄榄球运动，培养橄榄球选手，神钢集团对“KOBELCO杯”橄榄球比赛(“日本全国高中联队橄榄球大赛”、“日本全国高中女子联队橄榄球大赛”)进行了特别赞助。该项赛事以2005年株式会社神户制钢所成立100周年为契机，在北海道夕张市首次举办，自2008年开始比赛场地转移至长野县上田市的菅平高原，每年夏季举办，到2018年该赛事已经举办了14届。

“KOBELCO杯”从日本全国9大赛区(北海道、东北、关东、北信越、东海、近畿、中国、四国、九州)选拔出17岁以下的代表选手组成“U17队”，由因队员人数不足而无法单独组队参加“全国高中橄榄球大赛”的高中生组成“U18队”，此外还有女子队，各队同场竞技角逐优胜。神户制钢Kobelco Steelers俱乐部前辈还会对选手进行指导，传授高技能和知识，提升高中橄榄球选手的水平。

对男女高中橄榄球比赛提供赞助

神钢集团还对“日本全国高中橄榄球大赛”(俗称“花园大赛”)进行了特别赞助。在2017年举办的第97届大赛上，在预选赛中获胜的来自日本全国各都道府县的51所学校代表队参赛，争夺桂冠。

2017年12月27日开幕式后，为强化和推广15人制女子橄榄球运动，举行了“U18花园女子15人制”橄榄球比赛，从日本全国选拔出来的44名高三以下的女性选手分成东、西两队展开了对抗。

在2018年1月8日决赛前，为那些因队员人数不足而不能踏入花园大赛场地的高中橄榄球队员举办了被称为“另一场花园大赛”的“U18联队东西对抗赛”，从东、西部赛区选拔的49名选手上演了激烈的精彩对决。



U18花园女子15人制橄榄球比赛

对“日本脊髓基金”的捐赠活动

神户制钢Kobelco Steelers俱乐部于2017年9月22日向NPO法人“日本脊髓基金”捐赠了246,759日元，这部分捐款来自于在2016赛季比赛会场实施的募捐活动以及2017年7月9日举行的“2017年神钢橄榄球节”的部分收益金。



脊髓损伤是橄榄球运动员很常见的伤病，神户制钢Kobelco Steelers俱乐部从15年前就开始为该基金募捐，今后募捐活动还将持续下去。

开展橄榄球教学活动

神户制钢Kobelco Steelers俱乐部通过橄榄球运动加强了与地域社会的交流，并开展了一系列传递体育运动内涵的活动。这些活动旨在为孩子们提供一个与体育运动近距离接触的机会，传播橄榄球运动的魅力。其中一项活动是从2015年开始与神户市教育委员会合作，在神户市的小学开展橄榄球教学活动。2017年度共在21所学校举办该活动，约有1,200名小学生享受到了带式橄榄球带来的乐趣。



神钢地域社会贡献基金

神钢集团在迎来创立100周年之际，于2006年设立了“神钢地域社会贡献基金”，以孩子们为对象开展了一系列支援活动。

育儿支援

神户制铁所(兵库县神户市)

该活动源于一些监护人志愿团体想为孩子们提供一个接触书籍、阅读书籍的环境。通过每月举办一次室内阅读活动、亲子活动、露天阅读活动等，为儿童、学龄前儿童及其监护人提供了一个良好的去处。



长府制造所(山口县下关市)

该制造所通过捐赠儿童书籍来支援学童保育。学童保育是指利用学校的空教室为留守儿童提供游戏和生活的场地的行为。冒险类、图鉴、迷宫等特别受孩子们欢迎，这些书籍也有助于培养创造性和增长知识。



大安制造所(三重县员弁市)

为支持员弁市的育儿支援活动，该制作所向一些育儿设施(市内5家)赠送了婴幼儿室内玩具和防灾头巾。入园前儿童及其监护人在这些设施里可以放心游玩或咨询专家。



保育所

神钢建材工业株式会社(兵库县尼崎市)

该公司向保育所赠送了积木(KAPLA)，这些积木手感好，使用安全，深受孩子们喜爱。积木的玩法多种多样，孩子们时而和小伙伴一起合作进行主题搭建，时而将其和其他玩具搭配玩耍，爱不释手。



中小学

真冈制造所(栃木县真冈市)

为培养孩子们的沟通能力和表达能力，该制造所在真冈市积极推进“ICT应用教育”，向中小学捐赠了对提升理科研究和各种课程的授课效果有帮助的实物投影仪。



图书馆

Japan Superconductor Technology, Inc.(福岡县北九州市)

由于担心现在的孩子们科学知识匮乏，该公司在2017年度继续向图书馆捐赠了一批科学类书籍。其中，大量使用了照片、图片、通俗易懂的图鉴深受小学生欢迎，而中学生则喜欢阅读那些自由研究指南类图书。

