

为实现可持续发展的资源循环，开展使人们意识产生变化的活动

- 1 自治团体名：庆尚南道
- 2 发表者名（所属团体名）：卞相闵（昌原高中）
(Byeon SangMin(ChangWon High School))
- 3 活动名：为实现可持续发展的资源循环，开展使人们意识产生变化的活动
- 4 活动期间：2013.8 ~ 现在
- 5 活动场所：庆尚南道 昌原市 义昌区 周边
(Gyeongsangnam-do Changwon-si Uichang-gu)
- 6 参加活动人数：小组「  共 12 名
小组代表：Byun JinSeo
成员：Kang MinSeong、Choi WooRok、
Lee·MinJae、Sin·SeungHun、
Yun·SangMin、Byeon SangMin、
Mok·ChangJu、Park GyeongMu、
Lee·GeonHo、Kwon TaeHun、
Park·SiSeon

7 开展活动的经过：

这个小组是做为开展项目活动的小组建立起来的。在讨论活动内容时，有人提出了环境问题，由此开始开展了活动。昌原是个环境都市，大家对环境问题的关心程度很高，收集环境信息也不成问题。所以大家对活动主题进行讨论的结果，决定将焦点放在包含各种工学因素的环境工学领域。以此为契机，我们还参加了关于气候变化的论坛，加深了对环境问题的理解，因此，从 2013 年 8 月上旬开始开展活动一直到现在。

8 发表要点：

◎活动内容要点

我们 Re-(ECO)vering Emerge 从我做起，为了让所有人对环境问题寄托关心，我们决定以开展容易实践的简单的活动为目标，将“为实现可持续发展的资源循环，开展使人们意识产生变化的活动”定为活动主题。为开展有效的活动，将活动分为**垃圾循环方面的活动**和**能源节约方面的活动**，制定计划并开展活动。



垃圾循环活动部分以‘回收品如果还能很好地使用的话，也完全可以充分用在生活上!’为宗旨，回收我们周围的那些仍然可以使用却被扔掉的东西，并设计和制作了能够充分使用的再生物品。然后对它是否真的能够使用进行实验，最终制作了和新产品几乎相同质量的再利用物品。另外，为了让大家对该再利用物品的价格进行评断，我们走出去开展活

动，开设了废弃物再利用作品制作学习班，还通过互联网开展宣传活动，计划并运营了校内废弃物再利用作品制作大会。通过开展这些活动，人们很容易地改变了对扔垃圾的看法，同时对由废弃物制作的再生物品产生了兴趣。

能源节约方面的活动以‘开展那些让人们亲身感受的节能的活动吧!’为旨开展了活动。通过互联网的交友网站，宣传一些大家平时不知道的、可以简单地实践的节能活动。比如上传了‘启动电脑时，将监视器在 30 秒后启动起来可以省电’等内容。还制作了能源价格表，分发到各家庭和班级，表中记载着单位时间的用电量 W、CO₂的排放量以及为吸收这些 CO₂所需要的树木量等，将数值进行简略，考虑视觉影响制作了能源价格表。通过这些活动，将人们节约能源的工作进行日常化，引导人们积极参加这些活动。

通过推进这些活动，让人们充分认识到了未来的大气环境正在不知不觉中变化，为培养能够自觉地参与应对气候环境变化的环保带头人创造了契机。

◎发表要点(使用 PPT 资料发表)

Re-(ECO)vering Emerge 的活动内容，并展示开展这些活动可以期待的成果

序论	通过小的尝试与努力可以改变世界的活动事例发表
正文	Re-(ECO)vering Emerge 的主要活动发表-垃圾循环-节能
结论	通过序论中出示的事例，同时出示 Re-(ECO)vering Emerge 活动的有机关联性，对开展这些活动可以期待的成果进行发表和汇总