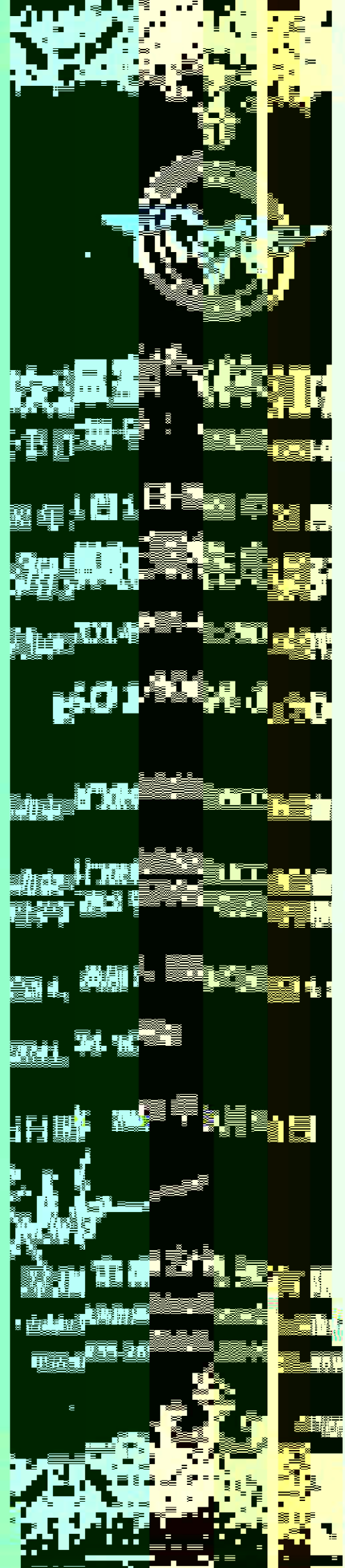




之

1号



Overview

The following table lists the key components of the project and their respective responsibilities.

Table 1: Project Components

Table 2: Project Schedule

Table 3: Project Budget

Table 4: Project Risks

Table 5: Project Status

Table 6: Project Summary

Table 1

Table 2

Table 3

Table 4

Table 5

Table 6

Table 1: Project Components

Table 2: Project Schedule

Table 3: Project Budget

Table 4: Project Risks

Table 5: Project Status

Table 6: Project Summary

Table 7: Project Details

Table 8: Project Objectives

Table 9: Project Deliverables

Table 10: Project Milestones

Table 11: Project Resources

Table 12: Project Contacts

Table 13: Project History

Table 14: Project Future

Table 15: Project Notes



组织

中国核工业集团
中核集团
中核集团核技术应用研究所
中核集团核技术应用研究所
中核集团核技术应用研究所

核工业集团 正声明

中核集团核技术应用研究所
中核集团核技术应用研究所
中核集团核技术应用研究所
中核集团核技术应用研究所
中核集团核技术应用研究所

保证等级

中核集团核技术应用研究所

中核集团核技术应用研究所

包含的温

中核集团核技术应用研究所

中核集团核技术应用研究所

排放类别

中核集团核技术应用研究所

中核集团核技术应用研究所

排放类别

中核集团核技术应用研究所

中核集团核技术应用研究所

排放类别

中核集团核技术应用研究所

中核集团核技术应用研究所

排放类别

中核集团核技术应用研究所

中核集团核技术应用研究所

签发人：

中核集团核技术应用研究所

中核集团核技术应用研究所

中国

中核集团核技术应用研究所

中核集团核技术应用研究所



Green

23

Gas Verification Statement

Guarantee: GHG-0007

Types

The e

Emiss

Emiss

Emiss

Emiss

Signed

Add:Room

: R

reasonable assurance

emission gases included:

CO₂, CH₄, N₂O, HFCs

Each category is described as follows:

Category1 : 57.06 tCO₂e

Category2 : 37485.63 tCO₂e

Category3 : 743.09 tCO₂e

Category4 : 8925.96 tCO₂e

Handwritten signature

Handwritten signature

SOUTHERN GREENHOUSE GAS CERTIFICATION CO., LTD
Shenzhen Bay Eco-Technology Park, No. 1
Nanshan District, Shenzhen
5902, 26995561, 26995547
0755-2699

The validity information of the