

洞爺湖有珠火山マイスター認定審査実施要領

1 目的

この要領は、洞爺湖有珠火山マイスター運営委員会（以下「運営委員会」という。）が実施する洞爺湖有珠火山マイスターの知識及び技術についての審査（以下「認定審査」という。）に関し、必要な事項を定める。

2 受験資格

認定審査を受ける者は、次の要件を全て満たすものとする。

(1) 居住地の要件

伊達市、豊浦町、壮瞥町、洞爺湖町の1市3町のいずれかに居住しており、洞爺湖有珠火山マイスターとして継続的な実践活動ができる者、又は洞爺湖有珠火山マイスター認定審査委員会（以下「認定審査委員会」という。）が特別に推薦する者

(2) 経験や体験に関する要件

洞爺湖有珠火山サポーター登録要領で定める「洞爺湖有珠火山サポーター」に登録した者又は洞爺湖有珠火山サポーターと同等の経験などを有すると認定審査委員会が認める者

3 認定審査の申し込みに関する書類

認定審査を受けようとする者は、「洞爺湖有珠火山マイスター認定審査申込書」（第1号様式）（以下「認定審査申込書」という。）に、次の書類を添えて提出するものとする。

(1) 火山との共生レポート（第2号様式）

この地域と有珠火山との共生についての理想や考えについて記載したもの

(2) 活動等経歴書（第3号様式）

養成講座等の受講履歴、有珠火山や地域との関わりの経験や体験について記載したもの

4 認定審査申込書類の提出

(1) 認定審査申込書類の提出先は、運営委員会とする。

(2) 認定審査申込書類の提出部数は、各1部とする。

(3) 認定審査申込書類の提出期間は、別途定める。なお、送付による申込書の受付は、提出期間終了日までの消印があるものに限る。

5 認定審査の実施方法等

(1) 認定審査の実施方法は、フィールド審査及び面接審査とする。ただし、認定審査の申し込み人数が10名を超えた場合は、事前に書類審査を行い人数の絞込みを行うものとする。

(2) 認定審査を実施する者（以下「審査委員」という。）は、認定審査委員会の委員の中から認定審査委員会が選任する。

- (3) 認定審査項目及び内容は、別表のとおりとする。
- (4) 認定審査の申込者に対しては、認定審査会場、フィールド審査の行程、面接審査の手順、その他必要な事項を通知するものとする。

6 合格者の決定等

- (1) 合格者の決定

審査委員の合議により、5(3)に定める認定審査項目について総合的に評価し合格レベルに達していると認められた者を、認定審査の合格者として決定する。

- (2) 合否の発表

認定審査の結果については、原則として応募者に直接伝えるものとする。

7 認定審査手数料

認定審査手数料は、無料とする。

8 審査の免除

次の基準を満たす者は、審査を免除し、当該審査を合格したものとする。

- (1) 2(1)に定める受験資格を満たす者。
- (2) 火山マイスターと同等以上の経験、知識、技能を有し、火山マイスターの活動を地域で効果的に進めていくために、特に必要でふさわしいと、認定審査委員会が推薦し、認める者。

9 その他

この要領に定めるもののほか、火山マイスターの認定審査に関し必要な事項は、運営委員会が定めるものとする。

附 則

この要領は、平成20年 8月22日から施行する。

この要領は、平成21年 9月 3日から施行する。

この要領は、平成22年 8月27日から施行する。

この要領は、平成24年 9月 3日から施行する。

この要領は、平成26年10月 4日から施行する。

洞爺湖有珠火山マイスター認定審査項目及び認定審査内容

認定審査項目		認定審査内容
資質		①この地域に貢献しようとする熱意や行動力を持っているか ②この地域と有珠火山との共生についての理想・考えを自ら持っているか ③知識や技術を高めようとする向上心を持っているか ④有珠火山や地域との関わりの経験や体験があるか
知識	洞爺湖や有珠火山 地域の自然や特性 に関する専門的な 知識	①洞爺湖や有珠山のおいたちや特徴について理解しているか ②有珠山の噴火の仕組みと噴火の歴史について理解しているか ③有珠山の火山活動による恵みとそれを活用した取り組みについて理解しているか ④洞爺湖や有珠火山地域の動植物などについて理解しているか ⑤2000年噴火について理解しているか ⑥次の噴火に備えた取り組みについて理解しているか
	野外活動に関する 基礎的な知識	①自然への理解・配慮、関係法令等について理解しているか ②リスクマネジメントについて理解しているか ③野外安全行動に関する知識を身につけているか ④ガイド技術に関する知識を身につけているか
技能		①洞爺湖や有珠火山地域の自然や特性に関する正確な説明ができるか ②気候や気象条件、参加者の特徴に対応した行動ができるか ③参加者の特徴に対応した説明内容の組み立てができるか