学校法人ジオパワー学園 掘削技術専門学校 令和4年度(2022年度)

事業報告書

I法人の概要

1. 建学理念と育成方針

本学校は、失われつつある地熱掘削技術の継承を目的とし、再生可能エネルギーの中でも安定エネルギーである地熱発電を中心とした地熱井掘削のほかに温泉掘削・水井戸・地質調査ボーリング・他の種々の掘削技術を体得し、日本の将来のエネルギー自給率向上のため「社会に役立つ再生可能エネルギーの技術者」・「国内地下資源の調査・開発を担える技術者」を育成していくことを目標としている。

本学校の育成方針は、

- ① 地熱等の日本の地下資源の開発、発展に主体的に行動できる人材の育成
- ② 地下資源の賦存する地質や深度に対応する地球科学や資源工学の基礎を理解した人材の育成
- ③ 技術の理論と実作業を理解した技術者の育成
- ④ 工事の安全、環境保全、地域との連携に寄与できる技術者の育成

2. 学校法人の沿革

年月	沿 革		
令和3年6月15日	学校法人ジオパワー学園 掘削技術専門学校 知事認可		
令和3年6月26日	学校法人ジオパワー学園設立登記		
令和4年4月11日	開校式・第1期生入学式		
令和5年3月13日	第1期生卒業式		

3. 設置する学科・課程

区 分	学 科	選択コース
		ロータリー掘削コース
専門学校	掘削科	スピンドル掘削コース
		掘削管理者養成コース

4. 役員の概要

理事6名 監事2名

区 分	氏 名	任期
理事長	沼田昭二	2021年6月~2023年6月
常務理事	井上政史	2021年6月~2023年6月

常務理事	島田邦明	2021年6月~2023年6月
理事	當舎利行	2021年6月~2023年6月
理事	木 内 勉	2021年6月~2023年6月
理事	金子孝夫	2021年6月~2023年6月
監事	和 田 弘	2021年6月~2023年6月
監事	荒 井 文 明	2021年6月~2023年6月

5. 評議員の概要

評議員13名

氏 名	役 職	氏 名	役 職
沼田昭二	理事長	小 南 徹	外部理事
井 上 政 史	校長	塩 崎 功	外部役員
島田邦明	教務部長	岡本道暁	外部役員
當舎利行	外部役員	佐々木 慶幸	常勤講師
木 内 勉	外部役員	内 田 景 己	常勤講師
金子孝夫	外部役員	小 野 正	事務部長
藤貫秀宣	外部役員		

6.生徒数(令和5年5月1日)定員数80名

(単位:人)

年 度	前・後期	ロータリー掘削	スピンドル掘削	掘削管理者養成	計
5 年度	前 期	9人	3人	2人	14人
5 年度	後期	人	人	人	人

7. 教職員の概要

(単位:人)

学校	教	員	事務	⇒L.
子仪	常勤	非常勤	常勤	計
掘削技術専門学校	4人	10人	3人	17人

8. 卒業生の就職

期生	人員	勤務地	就職率
1期生	2名	北海道内	100%
1 朔生	2名	道外	100 /0

Ⅱ 事業の概要

- 1. 主な実施事業
 - (1) お一人様オープンキャンパスの実施 34件
 - (2) 進路オリエンテーション等への参加 48件
 - (3) 高等学校の進路担当教員訪問(一部委託) 531件
 - (4) 会社説明会の開催 令和 4 年 7 月 19 日~21 日 9 社 (うち 1 社 web)
 - (5) 視察・見学受入れ対応 報道機関、行政並びに各企業の来校
 - (6) JICA 研修(地熱掘削運営管理)の受入れ 令和5年3月17日~4月3日
- 2. 理事会・評議員会
 - (1) 第1回開催 令和4年5月27日
 - ・第1期決算報告について
 - ・高等教育の修学支援制度に伴う機関要件確認申請について
 - (2) 第2回開催 令和5年3月31日
 - ・2023 年度予算の件
 - ・各種規程の承認について
 - その他
- 3. 北海道白糠高等学校との連携協定に関する調印式 令和5年3月7日